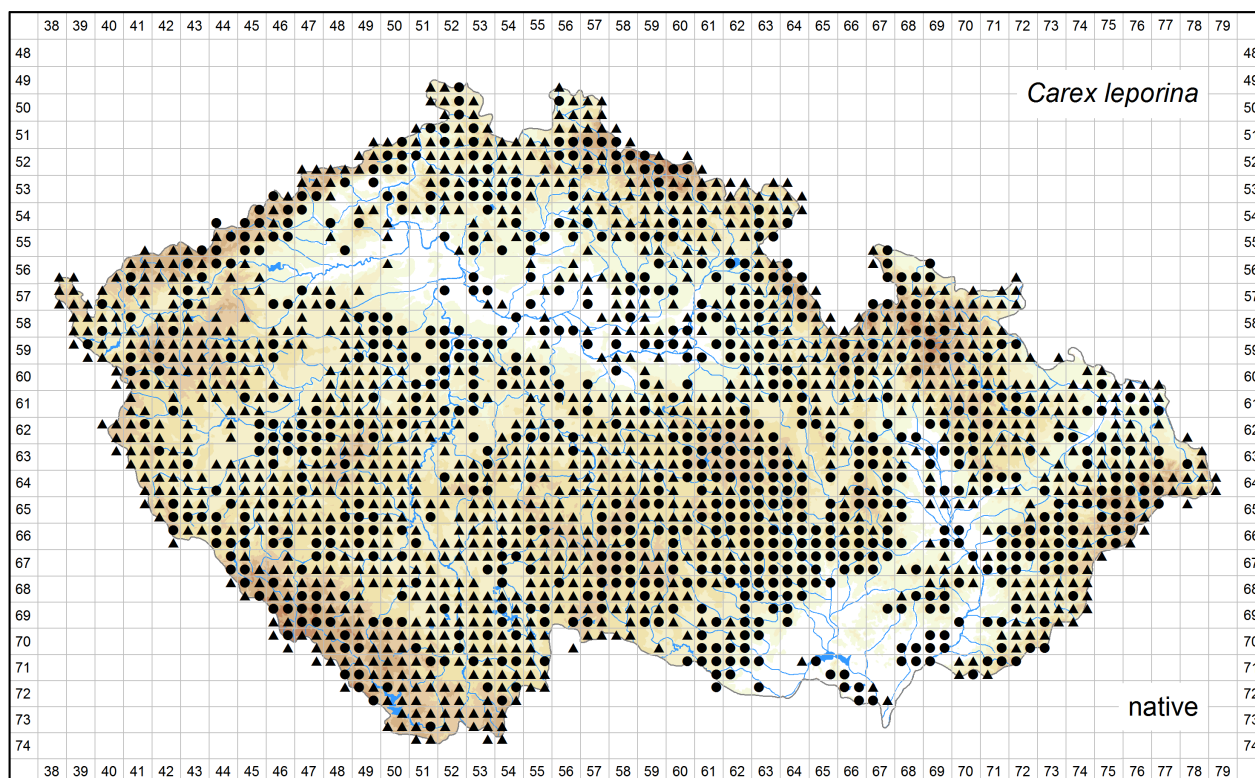


Distribution of *Carex leporina* in the Czech Republic

Author of the map: Vít Grulich, Radomír Řepka

Map produced on: 06-02-2017



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

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

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)

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

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

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

NDOP: Species Occurrence Database (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)

Slavíkův archiv: Floristic Archive of B. Slavík (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

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

The records listed below are arranged according to the grid numbers and given in their original language, usually in Czech, German or Latin. The following header fields are used: původní jméno – original name (original identification, received as or published as); lokalita – locality; nejbližší obec – nearest city, town or village; souřadnice – geographic coordinates; nadmořská výška – altitude; fytochorion – phytogeographical district; datum – date; 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.

4951d

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: [Šluknovský výběžek:] loučka na pokraji lesa vrchol. části Lobendavského vrchu na JV orient. svahu, 390-400 m n. m.;

4951/d: lok. č. 5.

nejbližší obec: Lobendava, okres Děčín

souřadnice: 51°1'29.01"N, 14°18'25.22"E, ± 50m

nadmořská výška: 390-400 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1976

nálezce: A. Roubal

pramen: FAS1/7

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9929998

4952c

původní jméno: *Carex ovalis*

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

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8560627

4952d

lokalita: Schluckenau, Hutweide

nejbližší obec: Královka, okres Děčín

souřadnice: 51°0'27.14"N, 14°28'15.75"E

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1838

nálezce: Karl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183859

lokality: Schluckenau, Hutweide
nejbližší obec: Královka, okres Děčín
souřadnice: 51°0'32.51"N, 14°28'22.64"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1838
nálezce: Karl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184342

lokality: Šluknov, Hutweide
nejbližší obec: Nové Hraběcí, okres Děčín
souřadnice: 51°0'41.59"N, 14°26'47.74"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1838
nálezce: Karl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198507

4956c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Boleslav, Smělá-Aue sudwestlich der Eisenbahnstation Černousy
souřadnice: 51°0'22.00"N, 15°2'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1974-06-24
nálezce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1996): Feuchtwiesen des Bezirkes Frýdlant v Čechách (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 133: 371-405.
projekt: ČNFD
ID: 2443018

5051b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Dolní Poustevna, H. Poustevna, Karlínský rybník
souřadnice: 50°59'48.80"N, 14°18'7.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2007-05-30
nálezce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318280

5052a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Šenov, Lužické hory, nördlicher Rand von Šenov (nahe der Eisenbahnstation)
souřadnice: 50°59'40.00"N, 14°22'45.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1977-06-22
nálezce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1984045

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Šenov, nördlicher Rand von Šenov (nahe der Eisenbahnstation)
souřadnice: 50°59'43.00"N, 14°23'9.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1977-06-22
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1844633

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: u0204lp_022216_104_T1.1
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°57'52.96"N, 14°21'8.78"E, ± 173m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0204lp: u0204lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5828668

5052b

lokalita: Am den Pliesenberg b. Nixdorf
nejbližší obec: Knížecí, okres Děčín
souřadnice: 50°57'30.33"N, 14°25'21.21"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
náleze: M. Fischer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183864

lokalita: Nové Křečany u Rumburku, louka u přítoku do koupaliště
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°57'2.45"N, 14°28'54.32"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1979-06-09
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199118

5052c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Česká Kamenice, Doubice, 509 A2, Martinova stěna
souřadnice: 50°54'38.00"N, 14°23'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1957-10-15
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=427
ID: 235286

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Šluknovský výběžek
náleze: Bílková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8560988

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: [Šluknovský výběžek:] na mokřině před začátkem nové části cesty od Zadní Doubice k Černé bráně v CHKO Labské pískovce; 5052/c

nejbližší obec: Doubice, okres Děčín

souřadnice: 50°54'36.10"N, 14°23'30.04"E, ± 1000m

fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město

datum: 1971

nálezce: J. Bílková

pramen: FAS1/8

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9930107

5052d

lokalita: Šluknov, v příkopu u silnice na Wolfsbergu

nejbližší obec: Vlčí Hora, okres Děčín

souřadnice: 50°56'16.06"N, 14°27'23.65"E

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1951-06-23

nálezce: H. Marschner

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198506

lokalita: Brtníky u Rumburka, lesní cesta 500-1000m od silnice směr Vlčí Hora, podél Vlčího potoka

nejbližší obec: Brtníky, okres Děčín

souřadnice: 50°56'9.11"N, 14°26'31.25"E

fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město

datum: 1979-06-02

nálezce: s. coll.

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13199116

5053a

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Rumburk, Lužické hory, Auwiesenkomplex nordwestlich von Rumburk (vor der Eisenbahnstrecke)

souřadnice: 50°57'20.00"N, 14°32'20.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 48a. Žitavská kotlina

datum: 1977-06-22

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.

projekt: ČNFD

ID: 1983677

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Rumburk, Auwiesenkomplex nordwestlich von Rumburk (vor der Eisenbahnstrecke)

souřadnice: 50°57'45.00"N, 14°32'25.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 48a. Žitavská kotlina

datum: 1977-06-22

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.

projekt: ČNFD

ID: 1844391

původní jméno: Carex leporina
lokalita: Frýdlant, Bulovka, 26 E12
souřadnice: 50°58'11.00"N, 14°34'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1960-08-02
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pozn.: Prechod od LT 358 do 315
ID: 243730

5053c

původní jméno: Carex leporina
lokalita: Studánka, Lužické hory, Wiesenkomplex in der Gemeinde Studánka
souřadnice: 50°54'25.00"N, 14°33'60.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1977-06-22
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1984796

původní jméno: Carex leporina
lokalita: Studánka, Kreis Česká Lípa, Wiesenkomplex in der Gemeinde Studánka nördlich der Kirche
souřadnice: 50°54'50.00"N, 14°33'60.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1977-06-22
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1984251

původní jméno: Carex leporina
lokalita: Studánka, Kreis Česká Lípa, Wiesenkomplex am nördlichen Rand der Gemeinde Studánka
souřadnice: 50°54'50.00"N, 14°33'60.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1977-06-22
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1984217

5056a

lokalita: Poustecká obora u Frýdlantu
nejbližší obec: Poustka u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°57'13.40"N, 15°3'13.70"E
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1966-05-30
náleze: M. Križo
herbář: BRNL
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13166114

5056b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Frýdlant, Bulovka 38 B11
souřadnice: 50°58'11.00"N, 15°5'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1972-07-25
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 612479

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Frýdlant, Bulovka 37 C1y
souřadnice: 50°58'9.00"N, 15°5'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1972-07-26
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 612494

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Šluknov, Šluknov, 202 C9, Lipová
souřadnice: 50°59'44.00"N, 15°9'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1966-07-11
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 613796

5056c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Kunratice, při potůčku Grundbach JV od vrchu Bučina
souřadnice: 50°55'41.00"N, 15°0'41.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-07-01
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2034005

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Kunratice, VSV od vrchu Bučina
souřadnice: 50°56'35.00"N, 15°1'3.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-06-30
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2033984

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Kunratice, JV od kóty 381 poblíž žel. stanice
souřadnice: 50°54'35.00"N, 15°1'45.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-07-02
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2033942

5056d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Krásný Les u Frýdlantu
souřadnice: 50°55'54.14"N, 15°9'0.78"E, ± 85m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-26
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10379015

5057a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Jindřichovice p. Smrkem, Auenlage, ca 200 m vor der Kreuzung nach N. Město p. Smrkem
souřadnice: 50°57'41.00"N, 15°14'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1974-06-26
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1996): Feuchtwiesen des Bezirkes Frýdlant v Čechách (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 133: 371-405.
projekt: ČNFD
ID: 2442745

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Šluknov, Šluknov, 45f, Šluknov-Fukov
souřadnice: 50°58'41.00"N, 15°10'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1966-07-01
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 615965

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Rumburk, Krásná Lípa, 33g
souřadnice: 50°58'51.00"N, 15°10'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1964-08-24
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 616055

5057b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Dětrichovec, Bachaue am nordlichen Rand der Ortschaft
souřadnice: 50°57'14.00"N, 15°16'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1974-06-26
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1996): Feuchtwiesen des Bezirkes Frýdlant v Čechách (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 133: 371-405.
projekt: ČNFD
ID: 2442841

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Šluknov - škola, školní, 10w
souřadnice: 50°58'47.00"N, 15°15'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-10-18
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 614762

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Frýdlant-sever, 111 F 2, Jindřichovice
souřadnice: 50°57'1.00"N, 15°15'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1960-11-12
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 641136

5057c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Frýdlant-Prameny Jizery, 144 C 14, Nové Město
souřadnice: 50°54'26.00"N, 15°13'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1957-08-23
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 640585

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Frýdlant-Prameny Jizery, 143 A2/1, Nové Město
souřadnice: 50°54'12.00"N, 15°13'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1957-08-24
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 640630

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Lyžařský areál Smrk - Nové Město p. Sm.
nejbližší obec: Ludvíkov pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°54'16.29"N, 15°14'25.44"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2006-08
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Lyžařský areál Smrk - botanické posouzení. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6869824

5057d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Děřichovec, Bachaue sudlich der Ortschaft, am Waldrand
souřadnice: 50°56'31.00"N, 15°16'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1974-06-24
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1996): Feuchtwiesen des Bezirkes Frýdlant v Čechách (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 133: 371-405.
projekt: ČNFD
ID: 2442907

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Frýdlant-sever, 110 C 2, Jindřichovice
souřadnice: 50°56'43.00"N, 15°15'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1960-11-22
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 641152

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Frýdlant-sever, 132 B 11, Jindřichovice
souřadnice: 50°56'6.00"N, 15°15'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1960-10-20
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 641203

5149d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Petrovice u Chabařovic; Občasně kosená vlhká louka v pozvolném svahu v pásu podél okraje lesa, převažují porosty spol. Junco-Molinietum s dominancí *Deschampsia*, místy přecházející do mokrých luk *Scirpo-Caricetum brizoidis*, místy s degradační fází
facie *Carex brizoides*, ost*
souřadnice: 50°48'35.96"N, 13°59'8.75"E, ± 164m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-16
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 12833710

5150c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 108. Ostrov: hraniční silnička 1,2 km ZJZ obce
nejbližší obec: Ostrov, okres Chrudim
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1969
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972136

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 124. Sněžník: při silnici od křižovatky v obci po rozcestí S obce

nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín

fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník

datum: 1969

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8972678

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Ostrov bei Děčín, am S-Rand der Gemeinde

souřadnice: 50°48'2.00"N, 14°2'55.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník

datum: 1978-07-05

nálezce: D. Blažková

pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des Böhmisches Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. II. Gesellschaften des höheren Gebirgsraumes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 34: 1-78.

projekt: ČNFD

ID: 1993038

5150d

lokality: Děčín, Vlčí jezero, 5 km SZ obce

nejbližší obec: Bynov, okres Děčín

souřadnice: 50°48'34.93"N, 14°7'59.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník

datum: 1984-07-11

nálezce: E. Uhlířová

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13184327

5151a

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 44. Labská Stráň: mezi vyústěním Janovského potoka a odbočkou červené značky

nejbližší obec: Labská Stráň, okres Děčín

fytochorion: 46c. Růžovská tabule

datum: 1984-07-14

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8970209

5151b

lokality: Okr. Děčín, Jetřichovické stěny, v lese SZ od obce Mezná

nejbližší obec: Mezná u Hřenska, okres Děčín

souřadnice: 50°52'24.85"N, 14°17'40.69"E

fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město

datum: 1980-07-31

nálezce: J. Chrtek; A. Chrtková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198505

5151c

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 39. Maxičky: okraj silnice a mokřina S obce

nejbližší obec: Maxičky, okres Děčín

fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník

datum: 1984-07-14

nálezce: Josef Dostál

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8970048

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 34. Prostřední Žleb: údolí Čertovy vody až k silnici 1 km V Maxiček
nejbližší obec: Prostřední Žleb, okres Děčín
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969928

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Maxičky, Bergland Děčínské stěny, Bachaue in der Ortschaft Maxičky
souřadnice: 50°48'40.00"N, 14°10'45.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1975-07-14
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1984179

5151d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 82. Růžová: SPR Růžák, S svah
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Petr Pyšek; Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971537

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 50. Janov: lesní cesta od přehrádky po silnici Janov-Arnoltice
nejbližší obec: Janov, okres Rakovník
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970324

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Růžová_9520141
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
souřadnice: 50°49'48.94"N, 14°17'58.81"E, ± 32m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2008-10-25
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0952. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5971408

5152a

lokality: Kamenická Stráň, kosená louka nad Dolským mlýnem 500 m SZ středu obce
nejbližší obec: Kamenická Stráň, okres Děčín
souřadnice: 50°51'7.55"N, 14°20'13.77"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995-05-21
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184330

5152b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 495. Chřibská: Marschnerova louka v nivě potoka asi 1400 m SSZ kostela v obci
nejbližší obec: Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°52'24.00"N, 14°28'28.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1998
náleze: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447081

původní jméno: *Vigna ovalis*
lokalita: 3./MO+PI/ PR Marschnerova louka, leží v Z cípu CHKO Lužické hory v k. ú. Dolní Chřibská, u stavení tzv. Liščí Bělídlo, sušší louka v SZ části rezervace
nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°52'28.00"N, 14°28'26.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1996
náleze: Marta Plánská; K. Morávková
pramen: Plánská M. (1997): Přírodní rezervace Marschnerova louka v Dolní Chřibské. - Severočes. Přír. 30: 93-102.
projekt: FLDOK
ID: 9428338

původní jméno: *Vigna ovalis*
lokalita: 6./MO+PI/ PR Marschnerova louka, leží v Z cípu CHKO Lužické hory v k. ú. Dolní Chřibská, u stavení zv. Liščí Bělídlo, V část rezervace
nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°52'25.00"N, 14°28'35.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1996
náleze: K. Morávková; Marta Plánská
pramen: Plánská M. (1997): Přírodní rezervace Marschnerova louka v Dolní Chřibské. - Severočes. Přír. 30: 93-102.
projekt: FLDOK
ID: 9428421

5152c

lokalita: Windisch Kamnitz
nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°49'24.65"N, 14°21'35.22"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
náleze: H. Marschner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183812

lokalita: Srbská Kamenice, Všemily, louky u autobusové zastávky
nejbližší obec: Všemily, okres Děčín
souřadnice: 50°50'13.59"N, 14°22'36.04"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1992-06-05
náleze: P. Bauer
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199132

5152d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 88. Líska: les (+ bučina) na JV-JZ svahu Studence
nejbližší obec: Líska, okres Děčín
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1984-07-14
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971744

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 484. Mlýny: údolí Lučního potoka od Křížového Buku směrem k obci a okolí vodopádu (smíšený les s převahou buku, lípy a smrku)
nejbližší obec: Mlýny, okres Děčín
souřadnice: 50°49'6.00"N, 14°29'10.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
nálezc: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9446772

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 478. Líska: podmáčená louka a lem cesty na SV úpatí Zlatého vrchu
nejbližší obec: Líska, okres Děčín
souřadnice: 50°49'7.00"N, 14°27'39.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
nálezc: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9446526

5153a

lokalita: An der Strasse zw. Tannendorf und Tollenstein
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín
souřadnice: 50°51'15.95"N, 14°34'15.48"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1939-07-02
nálezc: Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198504

5153b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tolštejn, Wiesen südlich der Burg Tolštejn
souřadnice: 50°51'14.00"N, 14°34'55.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1981-06-17
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1843972

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHC Rumburk, pol. Jedlová, 417D9
souřadnice: 50°51'22.00"N, 14°35'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1986-09-05
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Orig. number=680,E1902b
ID: 229470

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHC Rumburk, pol. Jedlová, 420 A8
souřadnice: 50°51'15.00"N, 14°35'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1986-09-10
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Orig. number=682,E1903b
ID: 229497

5153c

lokality: Gross Tannenteich
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín
souřadnice: 50°50'27.66"N, 14°33'43.70"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1926-08-07
náleze: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198501

5153d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 5. Prameniště u můstku přes potok Lužnou na silnici Nové Hutě - Horní Světlá
nejbližší obec: Horní Světlá
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8740790

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 6. Kaliště, zahrnuje smrčiny s protékajícím potokem Lužná a jeho prameniště /obec u Horní Světlé/
nejbližší obec: Horní Světlá
nadmořská výška: 540-600 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8740854

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 11. Luž, JV a J úbočí spolu s vrcholem fonolitového kopce
nejbližší obec: Luž
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8741081

5154c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 16. Louka V od Dolní Světlé, při cestě do Krompachu, jde o vlhčí louku
nejbližší obec: Dolní Světlá
nadmořská výška: 560-600 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8741514

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Heřmanice, Lužické hory, Bachaue nordwestlich der Ortschaft Heřmanice
souřadnice: 50°48'5.00"N, 14°42'45.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1977-07-29
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1984100

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Heřmanice, Bachaue nordwestlich der Ortschaft Heřmanice
souřadnice: 50°48'8.00"N, 14°42'43.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1977-07-29
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1844672

5154d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Petrovice, Lužické hory, Bachaue südlich der Ortschaft Petrovice
souřadnice: 50°48'5.00"N, 14°46'5.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1977-07-27
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1983710

5155c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Dolní Suchá, Lužické hory, Hangwiesen an der Strassenkurve in der Ortschaft Dolní Suchá
souřadnice: 50°48'59.00"N, 14°51'25.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1977-07-28
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1984136

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Horní Sedlo, Lužické hory, Hangwiese an der Strassenkurve in der Ortschaft Horní Sedlo
souřadnice: 50°49'10.00"N, 14°50'15.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1977-07-28
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1983827

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Dolní Suchá, Hangwiesen an der Strassenkurve in der Ortschaft Dolní Suchá
souřadnice: 50°48'59.00"N, 14°51'23.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1977-07-28
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1844540

5155d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.1.sním.15. Bedřichovecký les, V od Chrastavy, J svah kóty 435, cesta na J okraji lesa
nejbližší obec: Chrastava, okres Liberec
souřadnice: 50°48'9.00"N, 15°0'0.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1969-09-05
pramen: Sýkora T. (1971): Rostlinná společenstva lesních cest v severních Čechách. - Preslia 43: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 7879947

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Ještědský hřbet, Panenská Hůrka, 600 m JJZ kaple.
souřadnice: 50°48'9.00"N, 14°55'43.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2000-07-10
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1535548

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Ještědský hřbet, Panenská Hůrka, 540 m JJZ od kaple v obci, porost 129 C 7.
souřadnice: 50°48'10.00"N, 14°55'45.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1999-08-17
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1534310

5156a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Dětrichov u Frýdlantu, jižně od Kravína
souřadnice: 50°53'1.10"N, 15°2'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2000-06-27
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1312769

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Hejnice, 430 A3, SV, Dětrichov
souřadnice: 50°52'17.00"N, 15°3'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1956-10-30
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 639160

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Hejnice, 430 A3 sever, Dětrichov
souřadnice: 50°52'18.00"N, 15°3'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1956-11-01
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 639183

5156b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Hejnice, 548 C 6, Raspenava
souřadnice: 50°52'24.00"N, 15°6'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1958-07-10
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 640844

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Hejnice, 414 C 2z, Raspenava
souřadnice: 50°53'22.00"N, 15°5'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1956-10-24
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 639009

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Raspenava_3390235
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°52'27.19"N, 15°8'7.51"E, ± 75m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-22
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0339. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5441465

5156c

lokality: okraj lesa u Krásné Studánky
nejbližší obec: Krásná Studánka, okres Liberec
souřadnice: 50°48'59.86"N, 15°1'50.74"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1950-06-12
náleze: Dvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183811

lokality: Liberec, okraj lesa u obce Krásná Studánka
nejbližší obec: Krásná Studánka, okres Liberec
souřadnice: 50°49'1.50"N, 15°1'56.30"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1950-06-12
náleze: D. Dvořák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198500

5156d

lokality: Bedřichov, cesta na SPR Nová louka
nejbližší obec: Bedřichov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'31.86"N, 15°9'9.23"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1977-08-27
náleze: A. Čvančara
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183808

5157a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Bílý Potok p. Sm., NPR Jizh. bučiny, dílec 316 A
souřadnice: 50°51'54.30"N, 15°13'21.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2005-09-05
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1339281

původní jméno: *Carex leporina*
souřadnice: 50°52'46.00"N, 15°11'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-09-04
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1032654

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Jizerské hory, S svah nad Černým vodopádem
souřadnice: 50°51'29.00"N, 15°12'40.00"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1983): *Junco effusi*-*Calamagrostietum villosae*, významné společenstvo po smrkových lesích v Západních Sudetech. - Preslia, Praha, 55: 165-172.
projekt: ČNFD
ID: 2331739

5157b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.1.sním.2. S svah nad Černým vodopádem (lok. 10 in Sýkora 1976), Jizerské hory,
nejbližší obec: Smědava, okres Liberec
souřadnice: 50°51'17.00"N, 15°17'9.00"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1976
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1983): *Junco effusi-Calamagrostietum villosae*, významné společenstvo po smrkových lesích v Západních
Sudetech. - Preslia 55: 165-172.
projekt: FLDOK
ID: 7930781

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /72/ Velká jizerská louka: na prameništi /SZ od Jizerky/
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
fytochorion: 92b. Jizerské louky
náleze: Sýkora
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987328

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Bílý Potok p. Sm., NPR Jizh. bučiny, dílec 318 C
souřadnice: 50°51'49.30"N, 15°14'57.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 588 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2005-06-17
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1339446

5157c

lokalita: Jizerské hory, u Č znač turist cesty mezi Červeným a Blatným p., z Rudolfova do Kristiánova
nejbližší obec: Josefův Důl u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'12.86"N, 15°10'18.02"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1974-07-31
náleze: I. Studničková
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183807

5157d

lokalita: Jizerský hřeben
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°50'33.21"N, 15°16'20.12"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1890-05-15
náleze: s. coll.
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13182894

lokalita: Jizerské hory, Stalpchstrasse unterhalb des Sieghübels (Pauls Plau)
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°50'29.53"N, 15°15'34.01"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1922-07-10
náleze: J. Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198502

5158a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Jizerské hory, NPR Rašeliniště Jizery, V75 dle Višňáka, vedle porostu jalovce, u patníku 59/13
souřadnice: 50°51'5.40"N, 15°21'10.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2004-07-28
nálezc: Š. Králová
pramen: Králová Š. (2005): Vegetační a stanovištní studie NPR Rašeliniště Jizery. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1373931

5158c

lokality: Bukovetz
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'50.01"N, 15°21'23.20"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1879-06-03
nálezc: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183810

5158d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Harrachov, dolní část lesní cesty k vodárně V od celnice
souřadnice: 50°48'16.94"N, 15°25'37.03"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1996
nálezc: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: RNDr. Helena Faltysová, RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11924105

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Harrachov, lesní cesta od vodárny k severu V od celnice
souřadnice: 50°48'24.84"N, 15°25'50.41"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1996
nálezc: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: RNDr. Helena Faltysová, RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11924167

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Harrachov, při silnici z Harrachova na sever ke st. hranici včetně parkoviště a skládky
souřadnice: 50°48'12.75"N, 15°25'25.11"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1984-09-19
nálezc: Helena Nováková; Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Helena Nováková, RNDr. Vladimír Faltys (1984): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11923777

5247c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 14. Český Jiřetín: cesta od útvaru Puklá skála k osadě Horní Ves, na rozcestí cest (žlutě a červeně značených).
nejbližší obec: Český Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°42'25.00"N, 13°34'38.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2003-06-30
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8142221

5247d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Žebrácký roh
nejbližší obec: Krbice, okres Teplice
souřadnice: 50°42'32.50"N, 13°36'2.55"E, ± 100m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004-03-31
náleze: Pavel Tyner; Jakub Esterka; Josef Švankmajer; Karel Šťastný; Vladimír Bejček; Vít Dvořák
pramen: Vladimír Bejček, Vít Dvořák, Jakub Esterka, Karel Šťastný, Josef Švankmajer, Pavel Tyner. Koncepce péče o navržený přírodní park Litvínovská údolí. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7261808

5248c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Tab.1.sním.62. Teplicko: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Moldava, okres Teplice
souřadnice: 50°43'20.00"N, 13°40'21.00"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erhaltigen und erlosen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.
projekt: FLDOK
ID: 8056420

5248d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Cínovec; Bažinatá mělká údolnice v pozemcích pastvin zamokřovaných pramenným vývěrem v lesní části. Zde je vyvinuta rašeliništní vegetace, která se níže mozaikovitě objevuje podél drobné vodoteče a přechází do ostřicových luk charakteru
souřadnice: 50°43'52.97"N, 13°45'17.18"E, ± 497m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2012-08-11
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3456 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.3
ID: 11480789

5249a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 14. PR Špičák v k.ú. Krásný Les: křovinami zarůstající svahové louky mezi polem a bezejmenným pravostranním přítokem Rybného potoka, (navazuje na lok.3.), (průzkum proběhl v r.1998-2000)
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°47'14.00"N, 13°54'57.00"E
nadmořská výška: 620-723 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Ondráček Č. (2002): Floristický průzkum přírodní rezervace Špičák u Krásného Lesa. - Severočes. Přír. 33-34: 95-105.
projekt: FLDOK
ID: 7904011

5249b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 67. Libouchec: louka na L břehu Jílovského potoka 1,1-1,15km SSV-SV od vrchu Nakléřovská výšina (k.703,6m), /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5249b/
nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'12.00"N, 13°58'57.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7898428

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 55. Panenská (u Petrovic): prameniště v loukách 0,65-0,75km VJV od osady, /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5249b/

nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'40.00"N, 13°59'4.00"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočes. Přír. 32: 69-82.

projekt: FLDOK

ID: 7898157

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 54. Panenská (u Petrovic): mezofilní louky a meze 0,5-0,7km VJV od osady, /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5249b/

nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'32.00"N, 13°58'59.00"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočes. Přír. 32: 69-82.

projekt: FLDOK

ID: 7898142

5249c

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Krušné hory, Zadní Telnice, vrch Rudný JZ obce, okraj lesa nízkého lesa (bk, jř) při kamenném snosu

souřadnice: 50°43'38.00"N, 13°54'40.00"E, ± 500m

nadmožská výška: 780 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2001-06-26

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1618025

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Adolfovo (východní Krušné hory), louka VJV od obce

souřadnice: 50°43'55.00"N, 13°54'39.00"E, ± 500m

nadmožská výška: 750 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2001-06-26

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1636953

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Fojtovice, Talwiese zwischen den Gemeinden Fojtovice und Harbartice

souřadnice: 50°43'25.00"N, 13°52'20.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1969-07-07

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1975): *Cirsium heterophyllum*-Feuchtwiesen und ihre pflanzensoziologische Charakteristik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 10: 59-65.

projekt: ČNFD

ID: 1824147

5249d

lokality: Ústí n. Labem, údolí Telnického potoka

nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°44'4.74"N, 13°57'7.07"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1981-06-11

nálezce: M. Abtová

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13199096

5250a

lokalita: Tiské stěny
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°47'29.16"N, 14°1'55.48"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1969-06-13
náleze: M. Špringlová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183805

lokalita: Libouchec, horní okraj lad 1.5 km J-JV kóty Hájek (589)
nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'59.88"N, 14°1'42.69"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2007-05-23
náleze: K. Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199091

5250b

lokalita: Vlhké louky v okolí Děčínského Sněžníku
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín
souřadnice: 50°47'21.38"N, 14°5'19.97"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1953-07-06
náleze: M. Špringlová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183803

lokalita: Rašelinná louka na Děčínském Sněžníku
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín
souřadnice: 50°47'21.38"N, 14°5'19.97"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1877-07-21
náleze: G. Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183802

5250c

lokalita: Hauberg bei Postitz
nejbližší obec: Žďár u Velkého Chvojna, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'55.02"N, 14°1'22.70"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1900-06-08
náleze: Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198486

5250d

lokalita: Děčínské Sedmihoří, mezi obcemi Malšovice a Hliněná
nejbližší obec: Malšovice, okres Děčín
souřadnice: 50°43'48.02"N, 14°9'35.68"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1962-06-20
náleze: Pouzarová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199157

5251a

lokalita: Kolmer Scheibe
nejbližší obec: Děčín-Staré Město, okres Děčín
souřadnice: 50°45'28.75"N, 14°13'46.60"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1897-06-06
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183858

lokalita: Podmokly u Děčína, na kopci nad osadou Horní Žleb
nejbližší obec: Prostřední Žleb, okres Děčín
souřadnice: 50°47'52.50"N, 14°13'21.75"E
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1861-06-19
náleze: F. Tempsky
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183806

lokalita: Děčín-Libverda
nejbližší obec: Březiny u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°46'19.03"N, 14°14'30.02"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1902
náleze: Kallus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198495

lokalita: Děčín
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°47'7.04"N, 14°13'27.84"E
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1854-07
náleze: Malinský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198497

lokalita: Waldblösse bei Bodenbach
nejbližší obec: Prostřední Žleb, okres Děčín
souřadnice: 50°47'8.46"N, 14°11'40.75"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198498

5251b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 310. Valkeřice: lesní louka na S svahu Kohoutu a její okraje
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978798

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Těchlovice, Huntířov, 610 D 9
souřadnice: 50°47'7.00"N, 14°19'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1973-07-25
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 630713

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Těchlovice, Huntířov, 614 A 9
souřadnice: 50°45'42.00"N, 14°18'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1973-07-31
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 630888

5251d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 6. (5251) Benešov nad Ploučnicí- Terezínské Údolí: les při cestě cca 1-1,5km S od vrchu Kohut (k.588,8).
nejbližší obec: Benešov n. Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°42'56.00"N, 14°19'2.00"E
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír. 38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8137482

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 297. Benešov nad Ploučnicí: les a paseky Z-SZ Kosího vrchu
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978509

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 298. Benešov nad Ploučnicí: lesy na Kosím vrchu při žlutě značené cestě
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978548

5252a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Česká Kamenice, Pryska, 708 B 8/0
souřadnice: 50°45'50.00"N, 14°23'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1958-10-12
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 634551

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: OP Stará Oleška
souřadnice: 50°47'49.26"N, 14°20'4.80"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2013-06-18
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer (2013): Monitoring PPK
projekt: NDOP
poznámka: originální hodnota pokryvnosti: 0,01 %
ID: 11290774

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Víška
souřadnice: 50°47'35.99"N, 14°23'4.66"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2012-06-21
náleze: Petr Bauer
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11182148

5252b

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Kamenický Šenov
nejbližší obec: Kamenický Šenov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'49.37"N, 14°28'51.88"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2011-06-05
náleze: Roman Hamerský; Petr Bauer; Vlastislav Vlačíha
pramen: Hamerský Roman. Vlastní terénní nálezy - rok 2011. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7870676

5252c

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: 25. (5252) Karlovka: dno vypuštěn. Velkého rybníka.
nejbližší obec: Karlovka, okres Děčín
souřadnice: 50°44'23.00"N, 14°24'40.00"E
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír. 38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8138091

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: 134. Malý Šachov: příkopy silničky J obce
nejbližší obec: Malý Šachov, okres Děčín
souřadnice: 50°42'45.00"N, 14°22'10.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9438150

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 139. Merboltice: JV svahy a hřebenová část rezervace Kamenná hůra S obce

nejbližší obec: Merboltice, okres Děčín

souřadnice: 50°42'10.00"N, 14°21'20.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1998

nálezce: Milan Štech

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9438513

5252d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 362. Stružnice: okolí nejhořejšího Stružnického rybníka

nejbližší obec: Stružnice, okres Česká Lípa

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1984-07-14

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8980091

5253a

lokality: Im Kleiswalde b. Haida

nejbližší obec: Arnultovice u Nového Boru, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°46'49.75"N, 14°33'53.14"E

fytochorion: 50. Lužické hory

nálezce: J. Anders

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198496

5253b

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 322. Sloup: vrch Ortel, smrčina, místy modřín, na Z svahu podél žluté tur. zn., ca 0,7 km ZSZ vrcholu

nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°45'4.00"N, 14°37'24.00"E

nadmořská výška: 390-415 m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 1998

nálezce: P. Havlíček

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9442840

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 321. Sloup: les při tur. zn. 1 km ZSZ vrchu Ortel

nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°45'2.00"N, 14°37'23.00"E

nadmořská výška: 360-370 m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 1998

nálezce: P. Havlíček

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9442826

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 389. Cvikov: Kalvárie a skalnatý svah k SZ pod vrcholem

nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°47'17.00"N, 14°37'19.00"E

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1998

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9444225

5253c

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 270. Nový Bor: mez a mírně podmáčená louka na Z úpatí Chotovického vrchu

nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°44'34.00"N, 14°32'20.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: Čestmír Ondráček

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9441596

5253d

lokality: Sloup u České Lípy, mokřina u potoka v obci

nejbližší obec: Sloup v Čechách, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°44'16.33"N, 14°35'23.49"E

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 1993-07-10

nálezce: M. Chytrá

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13184324

lokality: Schwoika

nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°43'18.37"N, 14°36'18.65"E

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

nálezce: Hocke

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198488

5254a

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 339. Velký Valtínov: na okraji lesa u rybníka na Růžovém potoce nad Hrubým rybníkem

nejbližší obec: Velký Valtínov, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°45'8.00"N, 14°43'18.00"E

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 1998

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9443163

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 341. Velký Valtínov: les při cestě 50-100 m V za rybníkem na Růžovém potoce směrem k Františkova cca 600 m JV od k. 384,4 (Selský vrch) (při zelené tur. zn.)

nejbližší obec: Velký Valtínov, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°45'13.00"N, 14°43'39.00"E

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 1998

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9443211

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Velký Valtinov - třešňový sad V od Selského vrchu
souřadnice: 50°45'41.40"N, 14°43'54.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001-06-11
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2996772

5254b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 34. O von der Gem. Lvová NO von Jablonné v Podještědí, Nordböhmischer Sandsteinbezirk (okres severočeských pískovců)
nejbližší obec: Lvová u Jablonné v P, okres Liberec
souřadnice: 50°47'7.00"N, 14°47'55.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1970-07-05
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7886499

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 379. Kněžice: ve vsi na neobhospodávané loučce pod kravínem, podél silnice, v příkopě apod. od místa ca 0,2 km J kaple až k hrází Kněžického rybníka na S okraji obce
nejbližší obec: Kněžice, okres Liberec
souřadnice: 50°47'25.00"N, 14°46'14.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9444029

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Markvartice (S Čechy), Z okraj rybníka Markvart na SV okraji obce
souřadnice: 50°46'35.00"N, 14°46'18.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1996-07-21
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1752881

5254c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 350. Velký Valtinov: slatinná louka pod hrází malého rybníčku mezi Hrubým a Smolným rybníkem
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'45.00"N, 14°43'19.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443401

5254d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Stráž pod Ralskem, odkaliště
souřadnice: 50°42'35.00"N, 14°46'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997-06-09
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1320389

5255a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Ještědský hřbet, "U chalupníka", 470 m JJV k. 636 m pod Dlouhou horou, porost 139 B 13 z.
souřadnice: 50°46'37.00"N, 14°54'49.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1999-09-17
nálezc: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1535084

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Ještědský hřbet, oplocenka mezi Lužním dolem a "Na pramenech", 120 C 9z.
souřadnice: 50°47'52.00"N, 14°54'28.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1999-10-30
nálezc: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1534046

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Ještědský hřbet, Velký Vápenný, 50 m Z k. 780 m, porost 124 C 1.
souřadnice: 50°47'18.00"N, 14°53'53.00"E
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998-08-17
nálezc: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1528983

5255b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.1.sním.40. NPR Královské bučiny: Seznam zaznamenaných druhů v r.2004 a 2005. (sled.plocha 400m čtv., společenstvo Den.ene.-Fag./ Fest.-Fag.),
nejbližší obec: Karlov pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°46'36.00"N, 14°58'8.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2004-08-15
nálezc: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Královské bučiny a srovnání po 30 letech. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 25: 3-35.
projekt: FLDOK
ID: 8145447

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Tab.1.sním.38. NPR Královské bučiny: Seznam zaznamenaných druhů v r.2004 a 2005. (sled.plocha 500m čtv.,světlna),

nejbližší obec: Karlov pod Ještědem, okres Liberec

souřadnice: 50°46'34.00"N, 14°58'8.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 2004-07-25

nálezce: P. Petřík

pramen: Petřík P. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Královské bučiny a srovnání po 30 letech. - Sborn. Severočes.

Muz. - Přír. Vědy 25: 3-35.

projekt: FLDOK

ID: 8145390

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Tab.1.sním.22. NPR Královské bučiny: Seznam zaznamenaných druhů v r.2004 a 2005. (sled.plocha 500m čtv., cesta a okolí),

nejbližší obec: Karlov pod Ještědem, okres Liberec

souřadnice: 50°46'37.00"N, 14°57'42.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 2004-08-15

nálezce: P. Petřík

pramen: Petřík P. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Královské bučiny a srovnání po 30 letech. - Sborn. Severočes.

Muz. - Přír. Vědy 25: 3-35.

projekt: FLDOK

ID: 8144972

5255d

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Tab.2.sním.2. Ještědské pohoří: Z svah Ještědu, lesní cesta

nejbližší obec: Liberec, okres Liberec

souřadnice: 50°43'58.00"N, 14°58'33.00"E

nadmořská výška: 900 m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 1969-09-21

pramen: Sýkora T. (1971): Rostlinná společenstva lesních cest v severních Čechách. - Preslia 43: 28-39.

projekt: FLDOK

ID: 7879974

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Tab.1.sním.14. Ještědské pohoří, J svah Černého vrchu, okraj lesa (červená tur.značka: Pláně p.Ješ.-Jiříčkov),

nejbližší obec: Pláně pod Ještědem, okres Liberec

souřadnice: 50°42'49.00"N, 14°59'37.00"E

nadmořská výška: 680 m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 1969-05-15

pramen: Sýkora T. (1971): Rostlinná společenstva lesních cest v severních Čechách. - Preslia 43: 28-39.

projekt: FLDOK

ID: 7879924

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Tab.1.sním.12. Ještědské pohoří: Pláně pod Ještědem, cesta nad turistickou sjezdovkou k Liberci

nejbližší obec: Pláně pod Ještědem, okres Liberec

souřadnice: 50°43'49.00"N, 14°59'36.00"E

nadmořská výška: 850 m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 1969-09-21

pramen: Sýkora T. (1971): Rostlinná společenstva lesních cest v severních Čechách. - Preslia 43: 28-39.

projekt: FLDOK

ID: 7879909

5256a

lokalita: Liberec
nejbližší obec: Ruprechtice, okres Liberec
souřadnice: 50°47'19.88"N, 15°3'23.13"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1840-06-10
nálezce: W. Siegmund
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183801

původní jméno: orig.: *Vigna leporina*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Reichenberg [= Liberec]
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°46'41.00"N, 15°4'46.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1840-06-10
nálezce: Wilhelm Siegmund
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 148199; ex herb. F. Petrak;
ID: 13186844

lokalita: Reichenberg
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°46'6.45"N, 15°4'28.54"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1840-06-10
nálezce: W. Siegmund
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198493

5256b

lokalita: Liberec-Starý Harcov, okraje pěšin ve smíšeném lese k zotavovně nad obcí
nejbližší obec: Starý Harcov, okres Liberec
souřadnice: 50°46'53.40"N, 15°6'37.10"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991-06-30
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13166105

lokalita: Liberec, okraje vlhké cesty ve SM lese Z od Žulového vrchu, poblíž SV okraje města
nejbližší obec: Ruprechtice, okres Liberec
souřadnice: 50°47'19.00"N, 15°5'33.10"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991-07-02
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13166108

lokalita: v lese u cesty mezi Libercem a Rudolfovem
nejbližší obec: Ruprechtice, okres Liberec
souřadnice: 50°47'29.91"N, 15°5'36.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1956-06-12
nálezce: V. Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198499

5256c

původní jméno: *Vigna ovalis*
lokalita: /7/ Liberec: /DM=Dlouhý Most/ rozloha asi 19,5 km /čtv./ od Již. hranic města po Dlouhý Most, přes osady Šimonovice, Rašovka a Bystrá /popis lokality navazuje na Sbor. Sev. muzea 18/1992:30/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8996876

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Liberec-Dlouhý Most
souřadnice: 50°42'36.00"N, 15°4'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1998-07-13
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1311746

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Liberec-Vesec
souřadnice: 50°43'47.00"N, 15°4'33.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1998-07-16
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1311953

5256d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Proseč nad Nisou, Horní Proseč
souřadnice: 50°43'42.00"N, 15°7'57.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-06-26
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1301718

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Proseč nad Nisou, Horní Proseč
souřadnice: 50°43'37.80"N, 15°8'7.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-06-26
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1301785

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Proseč nad Nisou, Horní Proseč
souřadnice: 50°43'41.20"N, 15°7'41.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-06-27
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1301917

5257a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Janov n. Nis., Hrabětice
souřadnice: 50°47'17.90"N, 15°11'13.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 771 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012-07-16
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1307018

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Janov n. Nis., Hrabětice
souřadnice: 50°47'17.90"N, 15°11'13.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 771 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2010-07-14
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1306375

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Loučná nad Nisou, 350 m sv. od kostela
souřadnice: 50°45'45.00"N, 15°9'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2009-06-18
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1325490

5257b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: /19/ Jizerské hory: Desná: Rand von Fichtenjungholz NO der Strasse in Richtung zur durchbrochenen Talsperre.
nejbližší obec: Desná, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'33.00"N, 15°19'12.00"E
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1982-09-09
pramen: Kubát K. (1985): Bemerkungen zu einigen tschechoslowakischen Arten der Gattung Rumex s.str.. - Preslia 57: 205-217.
projekt: FLDOK
ID: 8049847

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Albrechtice v Jiz. horách, Desná, lyžařský areál Křížek
souřadnice: 50°45'42.40"N, 15°17'34.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2007-07-20
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318421

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Tanvald, při silnici do Jos. Dolu, podél toku Kamenice
souřadnice: 50°45'15.70"N, 15°15'59.20"E, ± 20m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2007-06-26
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1323903

5257c

lokality: Jablonec nad Nisou, pasecký břeh 1. nádrže přehrady
nejbližší obec: Mšeno nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'9.43"N, 15°10'41.92"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1978-07-23
náleze: M. Studnička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183791

lokality: Jablonec nad Nisou, louky
nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'52.52"N, 15°10'59.05"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1966-09-16
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198485

lokality: Schwarzbrenn b. Gablonz
nejbližší obec: Smržovka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'37.65"N, 15°13'59.81"E
fytochorion: 92c. Černá Studnice
datum: 1908-06-18
náleze: W. Aurich
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198484

5257d

původní jméno: Carex leporina
lokality: Velké Hamry, při silnici na SZ okraji obce, 0,8 km J kóty Muchov
souřadnice: 50°43'5.00"N, 15°17'33.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 92c. Černá Studnice
datum: 2000-07-07
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1704716

původní jméno: Carex leporina
lokality: Žďár u Tanvaldu, u cesty po zelené turist. značce u samoty na JZ výběžku obce
souřadnice: 50°44'55.00"N, 15°17'18.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2000-08-20
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1704826

původní jméno: Carex leporina
lokality: Podkrkonoší, nad červeně značenou tur. cestou (Palackého stezka) nad továrnou v Plavech.
souřadnice: 50°42'4.00"N, 15°19'25.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1997-09-04
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1527213

5258a

lokality: u cesty na louce mezi Horním a Dolním Polubným
nejbližší obec: Desná III, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'9.61"N, 15°20'22.49"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1955-06-22
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198494

5258b

lokality: Krkonoše, louky na svahu Mumlavské hory nad Harrachovem
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily
souřadnice: 50°46'16.61"N, 15°29'8.38"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1954-07-19
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183795

5258c

lokality: Jablonec nad Jizerou, lesní louky na kopci Příchovice (804)
nejbližší obec: Příchovice u Kořenova, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'26.35"N, 15°21'13.65"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1949-07-03
náleze: J. Duška
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183785

5258d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Tab.1.sním.10. Krkonoše: rozcestí "U Bedny" mezi Studenovem a Čertovou plání
nejbližší obec: Rokytnice n. Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°44'28.00"N, 15°27'39.00"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1969-09-20
pramen: Sýkora T. (1971): Rostlinná společenstva lesních cest v severních Čechách. - Preslia 43: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 7879887

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Tab.1.sním.7. Krkonoše: Studenov, lesní cesta od rozcestí na S svah
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°44'58.00"N, 15°26'55.00"E
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1969-09-20
pramen: Sýkora T. (1971): Rostlinná společenstva lesních cest v severních Čechách. - Preslia 43: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 7879838

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Tab. 19. sním. 167.: Krkonoše: Horní Rokytnice: Zákoutí, 1 km SSV kostela v Rokytně, orient. Z

nejbližší obec: Horní Rokytnice, okres Semily

souřadnice: 50°44'10.00"N, 15°29'8.00"E

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1980-07-16

nálezce: František Krahulec

pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.

projekt: FLDOK

ID: 9528743

5259a

lokality: Špindlerův Mlýn, Harrachova jáma, svah nad P bř. Labe, travnatý podmáčený svah

nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov

souřadnice: 50°45'19.75"N, 15°33'16.42"E

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 2014-07-29

nálezce: V. Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183147

lokality: Krkonoše, Labská louka

nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov

souřadnice: 50°46'24.43"N, 15°32'24.90"E

nadmořská výška: 1348 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1898-08

nálezce: J. Vilhelm

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183797

lokality: Krkonoše, Pančavská louka

nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov

souřadnice: 50°45'51.23"N, 15°32'19.33"E

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1921-07

nálezce: A. Zlatník

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13184326

lokality: Krkonoše, u vodopádu Pančice

nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov

souřadnice: 50°45'42.84"N, 15°32'42.83"E

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1919-08

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198492

5259b

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Krkonoše: floristický inventarizační výzkum v komunikač. lemech přiléhajících komunikace C 47 mezi Moravskou boudou a Petrovkou.

nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov

souřadnice: 50°46'14.00"N, 15°36'31.00"E

nadmořská výška: 1220-1280 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1999

pramen: Wagnerová Z. (2000): Floristické složení vegetace lokality Moravská bouda v Krkonoších (monitoring, management). -

Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 109-127.

projekt: FLDOK

ID: 9773620

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Tab. 19. sním. 42.: Krkonoše: Špindlerův Mlýn: enkláva pod silnicí na Špindlerovku (Z Jeleních Bud, J část enklávy), orient. JV

nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov

souřadnice: 50°45'4.00"N, 15°36'52.00"E

nadmořská výška: 850 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1980-07-24

nálezce: František Krahulec

pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.

projekt: FLDOK

ID: 9525304

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Tab. 19. sním. 157.: Krkonoše: Špindlerův Mlýn: enkláva na SZ svahu kóty Pevnost (1011,5), orient. SV

nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov

souřadnice: 50°45'17.00"N, 15°36'9.00"E

nadmořská výška: 995 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1980-07-23

nálezce: František Krahulec

pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.

projekt: FLDOK

ID: 9528601

5259c

lokality: Krkonoše, Dolní Mísečky, u smrkového lesa

nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily

souřadnice: 50°44'7.20"N, 15°33'21.75"E

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1951-06-14

nálezce: V. Skalický

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183789

lokality: Krkonoše, Kotel

nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily

souřadnice: 50°44'53.54"N, 15°32'0.79"E

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1935-07

nálezce: M. Puchmajerová

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183788

lokality: Krkonoše, pramenitá místa pod Mísečnými boudami
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°44'0.74"N, 15°34'9.64"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1923-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183782

lokality: Labská u Špindlerova Mlýna, okraje cesty na Benecko
nejbližší obec: Labská, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'27.60"N, 15°34'36.18"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1982-08-10
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199136

5259d

lokality: Krkonoše, na pasece u Špindlerova Mlýna
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'21.24"N, 15°36'26.99"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1923-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183779

lokality: Krkonoše, Mädelgrund
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'28.51"N, 15°36'54.49"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1902-08-24
náleze: Proschwitzer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183786

lokality: Údolí Bílého Labe
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'24.06"N, 15°39'5.52"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1930-07-08
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198491

lokality: Grafenstein
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'24.06"N, 15°39'5.52"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1899-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198490

lokality: Špindlerův Mlýn, Dlouhý důl
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'32.37"N, 15°39'13.66"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1979-06-16
nálezce: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199104

5260b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 2.A.(F) Východ.Krkonoše: Okolí turistické cesty (Hadač E. 1973, Faltys 1985-1994) druh zde přirozeně rostoucí, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1 km čtv., kvadrant 5260/B
nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'1.00"N, 15°48'57.00"E
nadmořská výška: 1100-1285 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Flóristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.
projekt: FLDOK
ID: 9767236

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 3.A.(F) Východ.Krkonoše: Skládky dřeva a manipulač.prostor pro sázení smrku (Faltys 1985-1994) druh zde přirozeně rostoucí, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1 km čtv., kvadrant 5260/B
nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'9.00"N, 15°48'54.00"E
nadmořská výška: 1100-1285 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Flóristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.
projekt: FLDOK
ID: 9767342

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 5.A.(P-Č) Východ.Krkonoše: Smrčina a paseky S stezky (Procházka et Černohous 1977 a Faltys 1985-1994), druh zde přirozeně rostoucí, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1 km čtv., kvadrant 5260/B
nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'4.00"N, 15°48'59.00"E
nadmořská výška: 1100-1285 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
nálezce: František Procházka; František Černohous
pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Flóristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.
projekt: FLDOK
ID: 9767533

5260c

lokality: Pec pod Sněžkou, u zeleně znač. lesní cesty k Richterovým boudám
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'5.80"N, 15°42'43.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1983-07-06
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13166102

lokalita: Krkonoše, Obří Důl, Krakonošova zahrádka
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'36.90"N, 15°43'25.59"E
nadmořská výška: 1400 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1999-08-10
náleze: Čížek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13182906

lokalita: Krkonoše, Čertova zahrádka
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'37.57"N, 15°43'22.89"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1935-07
náleze: M. Puchmajerová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183780

lokalita: Krkonoše, Stumfengrund u Pece
nejbližší obec: Velká Úpa II, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'38.00"N, 15°44'22.99"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1923-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183774

lokalita: Krkonoše, na louce blíže Luční boudy
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'4.46"N, 15°41'54.21"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1920-07-16
náleze: F. Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183787

lokalita: Krkonoše, u cesty z boudy prince Jindřicha na Sněžku
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'13.72"N, 15°43'54.53"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1919-08
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198489

5260d

lokalita: Krkonoše, u Mohornmühle
nejbližší obec: Dolní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'24.99"N, 15°48'27.71"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1901-07-29
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183770

lokality: Krkonoše, na lesní cestě v Sonnengraben (k.ú. Malá Úpa), pod Růžovou horou
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'15.02"N, 15°45'32.37"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1948-07-27
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198487

5261c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Horní Lysečiny, Lysečinská bouda, luční enkláva a ruderal kolem chaty
souřadnice: 50°42'44.96"N, 15°50'5.99"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1985-08-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11930091

5346c

lokality: Brandov, u tůňky u býv. žel. trati 0,6 km SV středu obce
nejbližší obec: Brandov, okres Most
souřadnice: 50°38'26.46"N, 13°23'32.92"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1985-06-13
náleze: J. Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199125

5346d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Nová Ves v Horách, Wiesenkomplex an der Kreuzung N. Ves-Mníšek
souřadnice: 50°36'5.00"N, 13°27'52.00"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1972-07-28
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1829567

5347a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 12. Fláje: plavební kanál, v okolí úseku v délce cca 1km Z a pak S směrem až k rozcestí c ostré L zatáčky.
nejbližší obec: Fláje u Čes.Jiřetína, okres Most
souřadnice: 50°41'40.00"N, 13°33'60.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2003-06-30
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8142142

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 11. Fláje: okolí silnice od učiliště k plavebnímu kanálu, Z směrem.

nejbližší obec: Fláje u Čes.Jiřetína, okres Most

souřadnice: 50°41'36.00"N, 13°34'19.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2003-06-30

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8142050

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Tab.3.sním.19. Flaje-Flajská přehrada: ca 0,6km ZSZ od hráze nádrže, při cestě na Bradačov, orient. JV.

nejbližší obec: Flaje, okres Most

souřadnice: 50°41'24.00"N, 13°34'15.00"E

nadmořská výška: 795-815 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1996-08-01

pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.

projekt: FLDOK

ID: 7956146

5347b

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 13. Fláje: cesta vzhůru JV směrem od plaveckého kanálu k útvaru Puklá skála.

nejbližší obec: Fláje u Čes.Jiřetína, okres Most

souřadnice: 50°41'31.00"N, 13°35'19.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2003-06-30

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8142176

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 9. Fláje: J od vodní nádrže Fláje k vrchu Palouček.

nejbližší obec: Fláje, okres Most

souřadnice: 50°40'20.00"N, 13°35'57.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.

projekt: FLDOK

ID: 7955837

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 6. Klíny: Jelení vrch, vrch v oboře a část S svahu vrchu Loučná.

nejbližší obec: Klíny, okres Most

souřadnice: 50°39'10.00"N, 13°36'29.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.

projekt: FLDOK

ID: 7955542

5347c

lokality: Písečná u Litvínova, u cesty v horní části osady

nejbližší obec: Šumná u Litvínova, okres Most

souřadnice: 50°36'15.61"N, 13°34'45.28"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1981-06-09

nálezce: J. Sládek

herbář: LIT

projekt: Excerpce Atlas

ID: 13199101

5347d

lokality: Litvínov, J orientované svahy poblíž vodní nádrže
nejbližší obec: Meziboří u Litvínova, okres Most
souřadnice: 50°36'32.67"N, 13°35'35.65"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982-06
náleze: Švankmajer
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199100

5348a

původní jméno: Carex leporina
lokality: Litvínov, Křižanov, 433 C 15
souřadnice: 50°40'26.00"N, 13°41'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1957-09-16
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 604411

původní jméno: Carex leporina
lokality: Litvínov, Křižanov, 434 D 13
souřadnice: 50°40'43.00"N, 13°42'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1957-09-16
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 604423

původní jméno: Carex leporina
lokality: Litvínov, Křižanov, 444 D 17
souřadnice: 50°40'13.00"N, 13°40'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1957-09-17
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 604464

5348b

lokality: Krušné hory, Dubí, lesní cesta u hotelu Sport
nejbližší obec: Dubí u Teplic, okres Teplice
souřadnice: 50°41'38.28"N, 13°46'3.84"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1972-07-26
náleze: O. Roubínková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198483

lokality: Dubí, nad konečnou stanicí městské dopravy u lázní, smíšený les
nejbližší obec: Dubí u Teplic, okres Teplice
souřadnice: 50°41'6.87"N, 13°46'54.27"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1972-07-26
náleze: O. Roubínková
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199161

5348c

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 3. Osek: silně zarůstající mokřádek P při silnici do Lomu, těsně před odbočkou silnice na Dlouhou Louku, celý již za hranicí okresu Most, v okr. Teplice.

nejbližší obec: Osek u Litvínova, okres Most

souřadnice: 50°37'11.00"N, 13°40'15.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2003-06-28

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8141217

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 4. Loučná: strážky v S směru nad silnicí Osek-Loučná-Lom, J úpatí Špičáku (+662m n.m.).

nejbližší obec: Loučná u Litvínova, okres Teplice

souřadnice: 50°37'18.00"N, 13°40'12.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2003-06-28

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8141301

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Litvínov, Křižanov, 452 A 15

souřadnice: 50°38'48.00"N, 13°41'40.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1957-09-19

nálezce: J. Togner

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 604652

5349b

lokality: Tümpel am Strisowitzer Berg

nejbližší obec: Předlice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°40'16.22"N, 13°59'41.07"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1900-06-06

nálezce: Schubert

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198479

5350c

lokality: Brnáberg

nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°37'59.87"N, 14°4'44.21"E

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1939-06-12

nálezce: Mattauch

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13199159

5350d

lokality: Tašov, smrková kultura na JZ svahu kopce Kukla (673)
nejbližší obec: Tašov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'6.58"N, 14°7'29.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2007-07-13
náleze: K. Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199092

5351b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Těchlovice, Benešov, 649 D 8
souřadnice: 50°41'2.00"N, 14°17'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1973-08-03
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 630982

5351d

lokality: Bílý Kostelec, Brusov, mokré louky S od silnice
nejbližší obec: Brusov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'43.53"N, 14°19'28.53"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1978-08-01
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199105

5352a

lokality: Velká Javorská, okraj mokré louky 0,3 km SSV vrcholu kopce Tokaniště (535)
nejbližší obec: Velká Javorská, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'52.57"N, 14°21'15.93"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2010-06-10
náleze: K. Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199093

5352b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 335. Stružnice: příkopy silnice na Českou Lípu
nejbližší obec: Stružnice, okres Česká Lípa
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1984-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979482

5352c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 37. Konojedy: Dubí hora, doubrava na S-SV stráni
nejbližší obec: Konojedy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'28.00"N, 14°21'50.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček; Radomír Řepka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435446

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 51. Kravaře: ca 1,5 km Z obce, V svahy vrchu Bínov

nejbližší obec: Kravaře, okres Litoměřice

souřadnice: 50°38'26.00"N, 14°21'33.00"E

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1998

nálezce: Rudolf Hlaváček; Bohumil Mandák; Radomír Řepka

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9436057

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 54. Veliká: ca 0,5 km JZ obce, pastviny a louky na V úbočí Červeného vrchu

nejbližší obec: Veliká, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°38'39.00"N, 14°22'24.00"E

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1998

nálezce: Bohumil Mandák; Rudolf Hlaváček; Radomír Řepka

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9436142

5352d

lokality: Littnitz

nejbližší obec: Litice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'43.62"N, 14°26'44.41"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1934-06-03

nálezce: Mattauč

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13199117

5353a

lokality: Vlhké louky u České Lípy

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'54.81"N, 14°33'26.52"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1878-06

nálezce: Schiffner

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183760

lokality: Česká Lípa, am Polzenufer vor dem Schimmschule, u města

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'59.97"N, 14°32'33.26"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1922-05-31

nálezce: J. Anders

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198482

5353b

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Profil charakterizující nivu Ploučnice u obce Heřmaničky (břeh. porost Ploučnice, střed.vlhké louky, vyšší sušší louky, níže

polož.místa-podmáč.louky, podmáčené olšiny)

nejbližší obec: Heřmaničky, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'42.00"N, 14°36'57.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

pramen: Machová I. (2000): Flóra a vegetace středního toku Ploučnice. - Severočes. Přír., suppl. 12: 29-48.

projekt: FLDOK

ID: 7900575

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 249. Zákupy: smrčina (při zelené tur. zn.) 0,6-0,9 km SZ od zámku

nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'28.00"N, 14°38'19.00"E

nadmořská výška: 320-330 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: P. Havlíček

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9440849

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 1. Heřmanický rybník se nachází asi 5 km JV České Lípy u obce Heřmaničky sypaná hráz ryb. s cestou na koruně asi 10 m,

výskyt běž. lučních druhů, výsadba nepůvod. křovin, rumištní druhy

nejbližší obec: Heřmaničky, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'35.00"N, 14°35'55.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1997

pramen: Machová I. (1997): Flóra a vegetace Heřmanického rybníka (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 30: 15-22.

projekt: FLDOK

ID: 9426728

5353c

lokality: Novozámský rybník u Jestřebí

nejbližší obec: Zahrádky u České Lípy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'39.61"N, 14°33'28.97"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1940-06-11

nálezce: s. coll.

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183756

lokality: Zahrádky, mokrá louka na okraji Bažantnice, J obce

nejbližší obec: Zahrádky u České Lípy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'31.06"N, 14°31'20.34"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1986-06-16

nálezce: K. Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13199123

5353d

lokality: Jestřebí, slatinné louky mezi žel. tratí a Mlýnskou stokou

nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'37.09"N, 14°36'2.26"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1987-06-29

nálezce: A. Čvančara

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183754

lokality: Habsteiner Moor

nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'24.67"N, 14°37'7.51"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1932-07

nálezce: F. Mattauč

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183752

lokality: Provodín, okraj lesní cesty 1 km JV obce
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'40.47"N, 14°36'41.35"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1989-06-18
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184318

lokality: Jestřebí, mokrá loučka za prodejnou Jednoty v obci
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'27.35"N, 14°35'3.43"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1982-07-02
náleze: O. Roubínková
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199126

5354a

původní jméno: Carex leporina
lokality: Mimoň, polesí Boreček JZ od obce, cesta V od k. 309 v S části polesí
souřadnice: 50°39'2.00"N, 14°42'1.00"E
nadmořská výška: 985 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1968-05-21
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1971): Rostlinná společenstva lesních cest v severních Čechách. - Preslia, Praha, 43: 28-39.
projekt: ČNFD
ID: 1559703

5354b

lokality: Mimoň, okraj lesa u osady Velké Ralsko
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'20.21"N, 14°47'33.52"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1922-06-28
náleze: F. Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183758

lokality: Roll bei Schützenwiese in einen neuen Holzschlage
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'25.11"N, 14°46'15.35"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: C. Mell
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183759

lokality: Ralsko
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'18.65"N, 14°46'2.20"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: C. Mell
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198480

lokality: Ralsko
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'18.65"N, 14°46'2.20"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Schauta
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198481

5354c

lokality: Niemes
nejbližší obec: Boreček, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'42.86"N, 14°42'43.70"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: Schauta
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198478

5354d

lokality: Hradčany-Kummer, Vavrouškův rybník
nejbližší obec: Hradčany nad Ploučnicí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'36.29"N, 14°45'11.62"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1934-07
náleze: F. Mattauch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183753

5355a

původní jméno: Carex ovalis
lokality: Vodoteč Černého rybníka, horní část
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'36.59"N, 14°50'25.60"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard, Vonička Pavel, Pudil Martin. Biologické hodnocení likvidace odvalu jámy č. 13 a souvisejících terénních úprav (areál s. p. DIAMO, o. z. TÚU Stráž pod Ralskem). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7868359

5355b

původní jméno: Carex ovalis
lokality: 23. Jevišovský rybník, Pramen Ploučnice a mokré louky směrem k Janovu Dolu,
nejbližší obec: Osečná, okres Liberec
souřadnice: 50°42'0.00"N, 14°55'41.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českosudovska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7909321

5355c

původní jméno: Carex ovalis
lokality: 680. Hvězdov: vojenské cvičiště Židlov asi 6 km VJV od obce
nejbližší obec: Hvězdov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'33.00"N, 14°52'24.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451269

5356a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 56. Podmáčená louka a lesní lem 0,5km SV od osady Luhov
nejbližší obec: Luhov u Hodkovic n.M, okres Liberec
souřadnice: 50°40'52.00"N, 15°2'10.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
náleze: Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7910191

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 32. Hodkovice n. Mohelkou: Kozí brada, pískovcový skalní hřbet SZ od města s přilehlým údolím Oharky
nejbližší obec: Hodkovice n. Mohel., okres Liberec
souřadnice: 50°40'42.00"N, 15°4'12.00"E
nadmořská výška: 380-420 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
náleze: Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7909682

původní jméno: *Carex ovalis*
souřadnice: 50°41'47.62"N, 15°0'50.54"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10055891

5356b

původní jméno: *Carex leporina*
souřadnice: 50°41'1.00"N, 15°8'38.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1968-07-22
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1033393

5356d

lokalita: Husa, písčité borové lesy
nejbližší obec: Čtveřín, okres Liberec
souřadnice: 50°37'14.37"N, 15°5'51.30"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1963-06-02
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199160

5357c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: NPP Suché skály 427
nejbližší obec: Besedice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'12.36"N, 15°12'40.11"E, ± 396m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2011
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin, Mgr. Inventarizace m.z.ch.ú. NPP Suché skály. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7287796

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PR Na hranicích
nejbližší obec: Bukovina u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'37.78"N, 15°10'33.15"E, ± 225m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1986
náleze: Václav Petříček
pramen: Petříček V. Botanický inv. průzk. SPR Na hranicích. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6731841

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PP Na Hranicích
souřadnice: 50°36'38.64"N, 15°10'33.44"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1971-10-21
náleze: Václav Petříček; Bohumil Slavík
pramen: Václav Petříček (1971): Botanický inventarizační průzkum SPR Na hranicích
projekt: NDOP
ID: 11248394

5357d

původní jméno: *Carex leporina*
souřadnice: 50°36'12.00"N, 15°19'26.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-09-14
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1034520

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Semily, SPR Údolí Jizery, J okraj lesa na okraji Semil na okraji rezervace
souřadnice: 50°36'53.13"N, 15°18'43.91"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1990-06-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1990): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11931632

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Chuchelna, louky u rybníčku v S část obce
souřadnice: 50°36'18.66"N, 15°18'16.09"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1989-06-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11931318

5358b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Jestřabí v Krkonoších; nekosené luční prameniště
souřadnice: 50°41'3.13"N, 15°29'52.23"E, ± 30m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2013-08-17
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11717349

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Stromkovice; dlouhodobě nekosená vlhčí část louky
souřadnice: 50°41'54.67"N, 15°29'52.06"E, ± 76m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2013-08-18
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11722912

původní jméno: *Carex ovalis*
souřadnice: 50°41'50.10"N, 15°29'14.86"E, ± 450m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10273169

5358c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Semily, lesní rokle S od Nouzova k silnici Cimbál - Příkrý
souřadnice: 50°37'21.29"N, 15°20'49.16"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1989-07-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11933512

5358d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Horní Sytová_3350241
nejbližší obec: Horní Sytová, okres Semily
souřadnice: 50°38'7.08"N, 15°27'10.80"E, ± 30m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-07-20
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5430783

5359a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Tab. 19. sním. 43.: Krkonoše: Špindlerův Mlýn: Přední Labská, enkláva na P břehu Labe nad Bártlovou Lávkou, nad boudou Bumbálka, orient.JV
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'13.00"N, 15°34'16.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-07-24
náleze: František Krahulec
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9525331

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Špindlerův Mlýn: Přední Labská; enkláva na pravém břehu Labe nad Bártlovou Lávkou; nad boudou Bumbá
souřadnice: 50°41'20.00"N, 15°34'20.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-07-24
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1814920

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: pod Mevaldovým kopcem - polesí Rezek, Harrachov
souřadnice: 50°41'56.00"N, 15°30'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1962-09-18
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6K4
ID: 661013

5359b

lokality: Herlíkovice, okraj Ž značené cesty 1 km Z obce
nejbližší obec: Hořejší Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'44.93"N, 15°35'8.94"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-08-23
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199095

5359c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Tab. 5. sním. 7.: Krkonoše: Valteřice- Jilemnice: vlhké louky před V okrajem lesa, orient.J
nejbližší obec: Jilemnice, okres Semily
souřadnice: 50°37'21.00"N, 15°32'16.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1971-06-19
náleze: Emilie Balátová-Tuláčková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9514779

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Valteřice-Jilemnice; vlhké louky před V okrajem lesa
souřadnice: 50°37'20.00"N, 15°32'15.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1971-06-19
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1804477

původní jméno: *Carex ovalis*
souřadnice: 50°38'43.52"N, 15°32'36.85"E, ± 9m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
nálezcce: Martin Šťastný
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10264412

5359d

původní jméno: orig.: *Carex ovata*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Hoheneibe [= Vrchlabí]
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'21.00"N, 15°36'48.00"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
nálezcce: J. Kablík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 266813; ex herb. F. Berchtold; distr. phytogeogr. 56b Jilemnické Podkrkonoší;
ID: 13186850

5360a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Tab. 19. sním. 21.: Krkonoše: Pec pod Sněžkou: enkláva Chaloupky, orient. JJV
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'46.00"N, 15°43'5.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1982
nálezcce: Jan Štursa; Helena Štursová
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9524627

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Tab. 14. sním. 67.: Krkonoše: Pec pod Sněžkou: Zahrádky, louka pod Čapkovou boudou, orient. SV
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'43.00"N, 15°43'8.00"E
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1981-07-07
nálezcce: Denisa Blažková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9521019

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Tab. 15. sním. 25.: Krkonoše: Pec pod Sněžkou: 2,3 km JJZ od soutoku Zeleného potoka a Úpy, u boudy "Nad žlebem", orient. ZSZ
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'55.00"N, 15°43'27.00"E
nadmořská výška: 1030 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1981-07-07
nálezcce: Denisa Blažková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9523039

5360b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Horní Maršov, Albeřická vodní nádrž (v mapách bezejmenná) na Albeřickém (= Lysečinském) potoce, ca 1,2 km SSV hlavního mostu přes Úpu (silnice směr Pec pod Sněžkou)
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'17.49"N, 15°49'27.27"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2010-07-20
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9953932

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Tab. 14. sním. 57.: Krkonoše: Horní Maršov: Temný Důl: enkláva na P břehu Úpy, S část enklávy, orient. JV
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'56.00"N, 15°47'53.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1982-07-04
nálezc: František Krahulec
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9520736

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Tab. 19. sním. 2.: Krkonoše: Pec pod Sněžkou: Velká Úpa: Vlašské Boudy, S část enklávy, orient. V
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'43.00"N, 15°45'52.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1982-07-07
nálezc: František Krahulec
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9524030

5360c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Vrchlabí, Horní Lánov: vlhčí část paseky na Bíneru. S. m. 675 m
nejbližší obec: Horní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'12.00"N, 15°41'4.00"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1985-07-17
nálezc: J. Čermák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 516121; distr. phytogeogr. 56b Jilemnické Podkrkonoší;
ID: 13186849

5360d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Tab. 19. sním. 114.: Krkonoše: Janské Lázně: Hoffmanova bouda, nad boudou, orient. J
nejbližší obec: Janské Lázně, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'1.00"N, 15°45'30.00"E
nadmořská výška: 795 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-07-25
nálezc: František Krahulec
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9527528

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: /ZI/M95-96/ Krkonoše: Zinneckerovy Boudy /SZ Janských Lázní/
nejbližší obec: Janské Lázně, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'38.00"N, 15°45'44.00"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková J., Malinová J. & Ošlejšková H. (1997): Příspěvek k rozšíření antropofytních druhů v hřebenových partiích Východních Krkonoš. - Opera Corcontica 34: 105-132.
projekt: FLDOK
ID: 9532040

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Janské Lázně: Hoffmanova bouda; nad boudou
souřadnice: 50°37'60.00"N, 15°45'25.00"E
nadmořská výška: 795 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-07-25
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1817174

5361a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Tab. 15. sním. 23.: Krkonoše: Rýchory: Sněžné Domky; 0,8 km SSV od kóty Dvorský les (1032,8), orient. VSV
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'4.00"N, 15°52'1.00"E
nadmořská výška: 975 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1981-07-11
náleze: Denisa Blažková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9522994

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Rýchory: Sněžné Domky; 0,8 km SSV od kóty Dvorský les (1032,8)
souřadnice: 50°39'15.00"N, 15°52'0.00"E
nadmořská výška: 975 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1981-07-11
náleze: D. Blažková
pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1812648

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: r0029_034209_317_R1.2
nejbližší obec: Bobr, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'56.66"N, 15°53'47.44"E, ± 20m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 2003
náleze: Andrea Moravcová
pramen: Andrea Moravcová. r0029: r0029. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3387484

5361b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Žacléř, při silnici z Žacléře do Královce, 18 b1
souřadnice: 50°40'24.00"N, 15°57'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1969-11-25
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6P1
ID: 153175

5361c

lokalita: Staré Město u Trutnova, Höllenmoor
nejbližší obec: Babí, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'31.92"N, 15°52'57.99"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1882-06
náleze: Dittrich
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183105

5361d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Křenov, při tur. cestě lesem mezi Křenovem a Žaclěřem
souřadnice: 50°38'55.58"N, 15°55'19.04"E
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1988-07-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11936712

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Bernartice, Z okraj obce při silnici z Lampertic do Křenova
souřadnice: 50°38'39.65"N, 15°57'5.84"E
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1988-07-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11936790

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Bernartice, Mravenčí vrch, cesta S úbočím
souřadnice: 50°38'37.94"N, 15°59'33.35"E
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1982-10-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937078

5362a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Bernartice, hřeben Vraních hor
souřadnice: 50°39'20.06"N, 16°0'10.24"E
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1982-10-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937091

5362b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: BC Strážný vrch 1
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'41.47"N, 16°6'4.09"E, ± 177m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1997-08-19
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6853532

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: BC Mokrá louka 2
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'34.25"N, 16°7'31.68"E, ± 114m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1997-08-19
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6853491

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: U pomníku
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'8.54"N, 16°6'55.59"E, ± 106m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-07-04
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6824003

5362c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Prameny Dřevíče 2
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'25.60"N, 16°4'15.24"E, ± 36m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-24
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7025697

5362d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 36. Údolí u Zdoňova, V od Adršpachu,
nejbližší obec: Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'3.00"N, 16°8'8.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fyto geografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8046686

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Sním.16.lok.9. SZ část plošiny, horní část Vlčího dolu u k.584. lesní cesta.
nejbližší obec: Adršpach, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'22.00"N, 16°5'56.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fytogeografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8047449

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 38. SV část plošiny, údolí k Černému rybníku.
nejbližší obec: Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°36'36.00"N, 16°8'18.00"E
nadmořská výška: 550-600 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fytogeografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8046730

5363b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 39. Ruprechtice, vrchol Širokého vrchu při státní hranici
nejbližší obec: Ruprechtice, okres Liberec
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1992-08-28
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709761

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 35. Ruprechtice, S, při turistické cestě na Ruprechtický Špičák, paseka
nejbližší obec: Ruprechtice, okres Liberec
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1992-08-28
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709672

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 37. Ruprechtice S, smrčina při cestě na JV svahu Ruprechtického Špičáku
nejbližší obec: Ruprechtice, okres Liberec
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1992-08-28
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709704

5363c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Nad Studánkou 2
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'18.77"N, 16°10'56.62"E, ± 152m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2009-06-18
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6876078

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Nad Studánkou 1
nejbližší obec: Vernéřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'7.04"N, 16°11'3.27"E, ± 166m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2009-06-18
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6876035

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Starý písniček 5
nejbližší obec: Vernéřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'25.99"N, 16°12'37.92"E, ± 70m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1999-08-20
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6875974

5363d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Hejtmánkovická stráň 1
nejbližší obec: Hejtmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'9.79"N, 16°18'28.92"E, ± 181m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1996-06-20
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6829316

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Dolina 3
nejbližší obec: Vižňov, okres Náchod
souřadnice: 50°38'40.75"N, 16°15'14.30"E, ± 128m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-08-16
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6836686

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Pod šancemi
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod
souřadnice: 50°36'31.93"N, 16°15'54.51"E, ± 145m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-06-30
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6819882

5364a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 43. Janovičky, při stát. hranici
nejbližší obec: Janovičky
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1992-08-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709813

5364c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: B.8. Údolí SV od hájovny v Heřmanovicích směrem pod Jedlový vrch. V území na stanovištích podmíněných člověkem (u cest, na polokult. a kult.lukách)
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°38'57.00"N, 16°20'5.00"E
nadmořská výška: 490-540 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
náleze: Hadač; Rejmánek
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7875872

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Benešov - Janovičky
datum: 1982-08-02
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8562699

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Heřmánkovická louka 2
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°38'40.11"N, 16°19'57.99"E, ± 32m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2010-06-09
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6970801

5364d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Vysoká
souřadnice: 50°36'3.86"N, 16°25'35.14"E, ± 263m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2013-06-19
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy
projekt: NDOP
ID: 12035020

5444c

lokalita: Vejprty
nejbližší obec: Vejprty, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'20.78"N, 13°2'4.43"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1984-06-25
náleze: M. Šperling
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199129

5445b

lokalita: Natschung im böhmischen Erzgebirge
nejbližší obec: Načetín u Kalku, okres Chomutov
souřadnice: 50°34'9.99"N, 13°17'27.94"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1869
náleze: J. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198475

lokality: Načetín, Mlýnská stráž, u lesní cesty 0,5 km SSV obce
nejbližší obec: Načetín, okres Chomutov
souřadnice: 50°35'16.38"N, 13°15'20.46"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1975-07-30
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199146

5445c

lokality: Jilmová, okraj lesní cesty pasekou 1,2 km VJV obce
nejbližší obec: Jilmová, okres Chomutov
souřadnice: 50°31'25.08"N, 13°13'33.90"E
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1984-07-21
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199141

lokality: Hora Svatého Šebestiána, Pohraniční rybník
nejbližší obec: Pohraniční, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'6.97"N, 13°14'28.82"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1976-07-13
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199151

5445d

lokality: Načetín, SPR Novodomské rašeliniště, okraj lesní cesty 2,7 km JJZ obce
nejbližší obec: Načetín u Kalku, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'48.30"N, 13°17'6.83"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1981-08-13
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199098

lokality: Hora Svatého Šebestiána, smíšený les u pěšiny od ubytovny k vodopádům 2,6 km SV obce
nejbližší obec: Hora Svatého Šebestiána, okres Chomutov
souřadnice: 50°31'14.02"N, 13°15'30.43"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1978-07-30
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199094

5446a

původní jméno: Carex ovalis
lokality: Klikvové rašeliniště-Kalek
souřadnice: 50°34'41.12"N, 13°21'40.28"E, ± 410m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013
náleze: Pavel Sova
pramen: Mgr. Pavel Sova (2015): Botanický průzkum lokalit v okolí Kalku v Krušných horách (DBU)
projekt: NDOP
ID: 12206969

5446b

lokalita: Malý Háj, na lesní cestě poblíž hájovny 1 km SV kostela v obci
nejbližší obec: Svahová I, okres Most
souřadnice: 50°35'33.15"N, 13°25'49.80"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1991-07-11
náleze: J. Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199133

lokalita: Pyšná, u lesní cesty 1,1 km SSV osady
nejbližší obec: Pyšná, okres Chomutov
souřadnice: 50°33'3.92"N, 13°26'20.17"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1978-07-23
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199143

5446c

původní jméno: Carex leporina
lokalita: Radenow, Bachaue südlich von Radenow
souřadnice: 50°31'15.00"N, 13°21'45.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1975-07-17
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. -
Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1824895

5446d

lokalita: Červený hrádek, na pasece
nejbližší obec: Červený Hrádek u Jirkova, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'57.87"N, 13°26'46.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1853-06-25
náleze: Sachs
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198471

lokalita: Červený Hrádek, park
nejbližší obec: Červený Hrádek u Jirkova, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'40.39"N, 13°26'46.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1850-06
náleze: A. Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198470

lokalita: Rothenhauser Park
nejbližší obec: Červený Hrádek u Jirkova, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'45.46"N, 13°26'52.94"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1851-06-26
náleze: A. Roth
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199152

5447a

lokalita: Horní Jiřetín, Velký rybník
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°33'59.64"N, 13°32'16.25"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1958-06-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198474

5448c

lokalita: České Zlatníky, okolí vrchu Zlatník, břeh Bíliny
nejbližší obec: České Zlatníky, okres Most
souřadnice: 50°31'12.45"N, 13°42'22.97"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1964-05-20
náleze: Petermannová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199158

5449a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Lovosice, Bořislav, 240 D 0
souřadnice: 50°33'57.00"N, 13°54'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1982-09-24
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: E0505
ID: 623957

5449b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kletečná, mezi samotou a lesem
souřadnice: 50°34'5.00"N, 13°59'6.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-06-14
náleze: D. Hradecká
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2231413

5449c

lokalita: Litoměřice, lesní louka na SV svahu Hradišťan
nejbližší obec: Mukov, okres Teplice
souřadnice: 50°30'31.47"N, 13°52'16.74"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1936-06-14
náleze: J. Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183723

lokality: Lovosice, u strouhy na mýtinách pod Táhlinou
nejbližší obec: Lukov u Bílíny, okres Teplice
souřadnice: 50°31'1.73"N, 13°53'36.46"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1934-07-01
náleze: J. Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183725

lokality: Hetov, kóta 429,5m V od obce
nejbližší obec: Radovesice u Bílíny, okres Teplice
souřadnice: 50°31'42.96"N, 13°50'47.29"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970-06-14
náleze: G. Víchová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199153

lokality: Litoměřice, pod Táhlinou, strouhy
nejbližší obec: Lukov u Bílíny, okres Teplice
souřadnice: 50°30'55.32"N, 13°53'35.22"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1934-07
náleze: J. Šimr
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199155

5450b

lokality: Litoměřice, lesní cesta na Langen Berg
nejbližší obec: Lbín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'48.11"N, 14°8'51.69"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1934-06-24
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183745

5450c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Oparenské údolí, u Kačerkova mlýna na kraji cesty do Velemína (?)
souřadnice: 50°32'25.00"N, 14°1'43.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-06-17
náleze: D. Hradecká
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2231843

5451a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Lityš, Jeleč: zřícenina Lityš na stejnojmenném trachytovém kuželovitém vrchu (+486 m) 0, 7 km ZSZ ze středu obce,
souřadnice: 50°35'26.13"N, 14°14'35.76"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-06-25
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: dolní část svahů
ID: 12014001

5451b

lokality: Hora Sedlo u Ouštěka
nejbližší obec: Horní Chobolice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'33.92"N, 14°15'41.10"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1900-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183748

5452a

původní jméno: Carex ovalis
lokality: 672. Tetčiněves, les, při lesní cestě Tetčiněves - Rašovice;*S Kubát.
nejbližší obec: Tetčiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'41.00"N, 14°21'52.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564050

původní jméno: Carex ovalis
lokality: 632. Skalka, při cestě Ptačími doly od vsi Skalka k hradu Helfenburk;*S Kubát.
nejbližší obec: Skalka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'45.00"N, 14°23'15.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563123

původní jméno: Carex leporina
lokality: Litoměřice, Tetčiněves, 605 A8, Tetčiněves
souřadnice: 50°33'44.00"N, 14°21'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1983-10-12
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=58, dříve E1801
ID: 218239

5452b

původní jméno: Carex ovalis
lokality: 585. Obrok, podél cesty (modrá turistická značka) v kulturní smrčíně na dně Kravího dolu (v horní části zvané Komárkova rokle) S osady, 310-400 m n. m. ;*S Hadinec.
nejbližší obec: Domašice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'57.00"N, 14°27'4.00"E
nadmořská výška: 310-400 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561983

5453b

lokalita: Am Grossen Teich
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'39.26"N, 14°39'22.06"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1882-05-27
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183743

lokalita: Doksy
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'22.89"N, 14°39'33.43"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1929-06
náleze: B. Fott
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198476

lokalita: Hirschberg
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'22.89"N, 14°39'33.43"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: G. Lorinser
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198477

5453c

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: 463. Dražejov, důl mezi Dražejovem a osadou Vrabcov;*S Rydlo.
nejbližší obec: Dražejov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°30'53.00"N, 14°32'29.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559616

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: 464. Dražejov, pramenný důl mezi Dražejovem a Rozprechticemi;*S Rydlo.
nejbližší obec: Dražejov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'13.00"N, 14°32'59.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559709

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: 714. Zakšín, les při cestě Rač-Pustý zámek;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Zakšín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°30'40.00"N, 14°30'11.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9565177

5454a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.2.sním.11. Hradčanská plošina (S část), pískovcové údolí (důlava) Z od kóty 356,4,
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'47.00"N, 14°42'36.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1969-08-17
pramen: Sýkora T. (1971): Rostlinná společenstva lesních cest v severních Čechách. - Preslia 43: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 7880079

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.1.sním.13. Hradčanská plošina u Doks, S část, rozcestí 0,5km S od kóty 270,4
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'48.00"N, 14°42'37.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1968-05-07
pramen: Sýkora T. (1971): Rostlinná společenstva lesních cest v severních Čechách. - Preslia 43: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 7879922

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 89.- ZKC 1. Hradčanské bučiny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), složitý komplex důlav S a SZ cca 0,3-1km od Pece (450,6),
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'51.00"N, 14°41'51.00"E
nadmořská výška: 300-360 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.
projekt: FLDOK
ID: 7912779

5454b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Vrchbělá
souřadnice: 50°33'0.71"N, 14°46'9.77"E, ± 40m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-05-17
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 13048038

5454c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 13. Am Südostrande der Gem. Obora bei Doksy, Nordböhmischer Sandsteinbezirk (okres severočeských pískovců)
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'44.00"N, 14°40'21.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1970-07-03
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7885936

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 702. Bezděz: lesy při modře znač. tur. stezce 0-1 km JV od žel. stanice

nejbližší obec: Bezděz, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°30'42.00"N, 14°43'50.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule

datum: 1998

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9452016

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: am Südostrande der Gem. Obora bei Doksy, Nordbömischer Sandsteinbezirk (okres severočeských pískovc

souřadnice: 50°32'35.00"N, 14°40'29.00"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule

datum: 1969-07-03

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. et Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum sylvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia, Praha, 44: 165-177.

projekt: ČNFD

ID: 2145544

5454d

lokality: Bělá pod Bezdězem, lesní louka

nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°30'20.76"N, 14°49'35.97"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule

datum: 1865

nálezce: Hippelli

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198469

5456b

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Pohoří (CHKO Český ráj), rybník Vústra

souřadnice: 50°33'30.40"N, 15°7'28.70"E, ± 20m

nadmořská výška: 278 m

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 2009-07-09

nálezce: Lucie Kratochvílová

pramen: Kratochvílová L. (2010): Vegetace rašelinišť a pH: Vliv metody měření. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2900766

5456c

lokality: Mnichovo Hradiště, rybník Žabakor SV města

nejbližší obec: Březina u Mnichova Hradiště, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°32'42.50"N, 15°3'13.04"E

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 1979-06-09

nálezce: J. Buriánek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13199106

5456d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kněžmost, Srbsko, louky za Komárovským rybníkem
souřadnice: 50°30'18.20"N, 15°5'27.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2013-06-11
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1309256

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kněžmost, Srbsko, louky za Komárovským rybníkem
souřadnice: 50°30'20.50"N, 15°5'18.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2013-06-11
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1309374

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kněžmost, Srbsko, louky za Komárovským rybníkem
souřadnice: 50°30'24.80"N, 15°5'21.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2013-06-11
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1309404

5457a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PR Klokočské skály
souřadnice: 50°35'51.33"N, 15°12'25.76"E, ± 1182m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1992
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. PR Klokočské skály. Botanický invent.průzkum. (s údaji z blíz. okolí). 1992.
projekt: NDOP
ID: 6740509

5457b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: NPP Kozákov _díličí plocha 7
nejbližší obec: Vesec pod Kozákovem, okres Semily
souřadnice: 50°35'40.97"N, 15°15'16.08"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin, Mgr. Inventarizace m.z.ch.ú. NPP Kozákov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7289272

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Žlábek; louka nad Hořenským potokem - rVKP
souřadnice: 50°34'23.65"N, 15°18'7.16"E, ± 114m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-06-18
náleze: Šárka Mazánková
pramen: Mazánková Šárka (2014): Nálezová data 2014
projekt: NDOP
poznámka: vlhká pcháčová louka
ID: 11327756

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Žlábek
souřadnice: 50°34'30.16"N, 15°18'19.15"E, ± 32m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-06-18
nálezce: Šárka Mazánková
pramen: Mazánková Šárka (2014): Nálezová data 2014
projekt: NDOP
ID: 11327832

5457c

lokalita: v lese u Hrubé Skály
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°32'28.61"N, 15°11'30.62"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1940-06-20
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198473

5458a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Nedvězí u Semil
souřadnice: 50°34'56.30"N, 15°21'30.80"E, ± 37m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2015-06-12
nálezce: Šárka Mazánková
pramen: Mazánková Šárka (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
ID: 12298457

5458c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Lomnice nad Pop., rybníček v polích mezi Lomnicí a Libštátem
nejbližší obec: Lomnice nad Popelkou, okres Semily
souřadnice: 50°32'25.27"N, 15°23'34.98"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1989-07-04
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6938332

5458d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 8. Staropacké hory: "Kóta Jívy": Tample: SZ svah Jívy, suťový les. (Soupis druhů cév.rostlin zaznam. 8.-9.2001)
nejbližší obec: Tample, okres Semily
souřadnice: 50°32'11.00"N, 15°27'47.00"E
nadmořská výška: 520-560 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
pramen: Lanta V., Lehotský T. & Svobodová P. (2006): Příspěvek ke květeně kóty Jívy, dominantního kopce "Staropackých hor". - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 127-131.
projekt: FLDOK
ID: 8098922

5459a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Martinice v Krkonoších; VKP Martinice
souřadnice: 50°34'52.10"N, 15°32'48.50"E, ± 131m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-06-02
nálezc: Šárka Mazánková
pramen: Mazánková Šárka (2014): Nálezová data 2014
projekt: NDOP
ID: 11326691

5459b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 8.Tab.4.č.sním.35.lok.24: Zálesní Lhota (Nový svět): vlhká louka, okraj silnice, 10m J božích muk na V okraji obce, orient.J.
nejbližší obec: Zálesní Lhota, okres Semily
souřadnice: 50°33'31.00"N, 15°35'16.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-06-15
nálezc: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8387709

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 12.Tab.6.č.sním.43.lok.28: Horní Kalná: degradovaná pcháčková louka, 1km V křižovatky silnic na Zálesní Lhotu, v lese podél potoka, orient.SZ.
nejbližší obec: Horní Kalná, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'19.00"N, 15°38'3.00"E
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-06-10
nálezc: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8388384

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 11.Tab.6.č.sním.42.lok.28: Horní Kalná: degradovaná pcháčková louka, 1km V křižovatky silnic na Zálesní Lhotu, v lese podél potoka, orient.SZ.
nejbližší obec: Horní Kalná, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'19.00"N, 15°38'3.00"E
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-06-10
nálezc: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8388363

5459c

původní jméno: *Carex leporina*
souřadnice: 50°31'37.00"N, 15°34'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1964-07-24
nálezc: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1029295

5459d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 14.Tab.6.č.sním.62.lok.36: Bukovina: vlhká louka, 750m JV chatového tábora mezi potokem a cestou, orient.JJZ.
nejbližší obec: Bukovina, okres Semily
souřadnice: 50°32'19.00"N, 15°35'57.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-05-25
náleze: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8388404

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 20.Tab.5.č.sním.172.lok.88: Borovnice: vlhká louka, 60m Z autobus.zastávky Borovnice-zastávka mezi potokem a silnicí, orient.SV.
nejbližší obec: Borovnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'33.00"N, 15°37'37.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-08-09
náleze: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8388113

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 19.Tab.5.č.sním.171.lok.88: Borovnice: vlhká louka, 60m Z autobus.zastávky Borovnice-zastávka mezi potokem a silnicí, orient.SV.
nejbližší obec: Borovnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'33.00"N, 15°37'37.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-08-09
náleze: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8388108

5460a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Podhůří - Nad hájovnou, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°34'41.00"N, 15°42'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1959-07-09
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K7, pasečné stadium
ID: 733568

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Terezín, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°35'2.00"N, 15°42'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1959-07-14
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5H1, *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 733981

původní jméno: *Carex ovalis*
souřadnice: 50°35'37.28"N, 15°44'26.30"E, ± 47m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
nálezc: Alexandra Klaudivová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10292761

5460b

původní jméno: *Carex ovalis*
souřadnice: 50°35'48.26"N, 15°46'48.68"E, ± 52m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezc: Ludmila Rivořová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10289644

původní jméno: *Carex ovalis*
souřadnice: 50°35'40.66"N, 15°47'34.13"E, ± 279m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezc: Ludmila Rivořová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10289773

původní jméno: *Carex ovalis*
souřadnice: 50°35'35.09"N, 15°48'24.94"E, ± 460m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezc: Ludmila Rivořová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10289834

5460c

lokality: Hostinné, okraj vřesoviště V Lauřích, nad Olešnicí, J obce
nejbližší obec: Dolní Olešnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'3.26"N, 15°42'18.17"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1936-06-10
nálezc: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183727

5460d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 6.Tab.6.č.sním.230.lok.126: Dolní Staré Buky: pcháčová louka, 300m JV křižovatky Pilníkov-Staré Buky, mezi silnicí a Starobuckým potokem, orient.JJV.
nejbližší obec: Dolní Staré Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'23.00"N, 15°49'53.00"E
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-07-17
nálezc: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8388211

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 5.Tab.6.č.sním.229.lok.126: Dolní Staré Buky: pcháčková louka, 300m JV křižovatky Pilníkov-Staré Buky, mezi silnicí a Starobuckým potokem, orient.JJZ.

nejbližší obec: Dolní Staré Buky, okres Trutnov

souřadnice: 50°32'23.00"N, 15°49'53.00"E

nadmořská výška: 363 m

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 2002-07-17

nálezce: M. Stránská

pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.

projekt: FLDOK

ID: 8388191

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Čermná, LZ Vrchlabí

souřadnice: 50°32'33.00"N, 15°46'5.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 1959-07-08

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 3K1

ID: 731588

5461a

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Rokle, LHC Maršov II.- Staré Město

souřadnice: 50°35'56.00"N, 15°53'26.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 1969-07-31

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 5K1

ID: 735323

5461b

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Trutnov, kóta Čížkovy kameny (v mapě uvedeny Kozí kameny) V od elektrárny Poříčí

nejbližší obec: Markoušovice, okres Trutnov

souřadnice: 50°34'4.75"N, 15°58'57.12"E

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 1990-05-16

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6864683

5461c

lokalita: Trutnov, les JV obce Pilníkov

nejbližší obec: Pilníkov III, okres Trutnov

souřadnice: 50°31'25.86"N, 15°50'31.61"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 1983-07-04

nálezce: E. Uhlířová

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13184313

5462a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 3. Hřeben 1km SZ od vrcholu Žaltmanu, (území ve 5462 čtverci síť.map.)
nejbližší obec: Radvanice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'44.00"N, 16°2'32.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-08-22
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fyto geografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7878907

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 2. Žaltmanský hřeben JZ od osady Paseka, (území ve 5462 čtverci síť.map.)
nejbližší obec: Radvanice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'34.00"N, 16°1'59.00"E
nadmořská výška: 680-700 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-08-22
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fyto geografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7878883

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.1.sním.9. Žaltmanský hřbet (Jestřebí hory) nad Malými Svatoňovicemi, Z od Kolčarky
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'8.00"N, 16°3'25.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-07-22
nálezc: Hadač; Sýkora
pramen: Sýkora T. (1971): Rostlinná společenstva lesních cest v severních Čechách. - Preslia 43: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 7879878

5462b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 42. JZ část plošiny, údolí od samoty Záboř k Teplickému skal.městu.
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'8.00"N, 16°6'48.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fyto geografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8046831

původní jméno: *Carex ovalis*
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
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7016847

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Novodomské louky 11
nejbližší obec: Horní Vernéřovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'27.72"N, 16°6'19.94"E, ± 36m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-07-14
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6972342

5462c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 8. Přední Hory S obce Svatoňovice (Malé), vlhká louka a okraj lesa u cesty, (území ve 5462 čtverci síť. map.)
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'44.00"N, 16°3'12.00"E
nadmořská výška: 570-600 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1969-05-28
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fyto geografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7879105

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 11. Vrch Kolčarka (nebo Holčárka), vrcholová část, (území 5462 čtverce síť.map.),
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'42.00"N, 16°3'44.00"E
nadmořská výška: 680-691 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-08-22
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fyto geografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7879240

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 10. Okolí samoty "Králka" na okraji lesa, 1,2 km S od okraje Malých Svatoňovic
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1976
pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1978): Příspěvek ke květeně Jestřebích hor (Žaltmanské pohoří). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 113-123.
projekt: FLDOK
ID: 9235475

5462d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 90. Údolí potůčku ve smrkovém lese, asi 1000-1200 m ZSZ od obce Jívka
nejbližší obec: Jívka, okres Trutnov
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1976
pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1978): Příspěvek ke květeně Jestřebích hor (Žaltmanské pohoří). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 113-123.
projekt: FLDOK
ID: 9236731

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 48. Červeně značená cesta z Odolova na Chlívce, až 1 km od Odolova
nejbližší obec: Odolov, okres Trutnov
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1976
pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1978): Příspěvek ke květeně Jestřebích hor (Žaltmanské pohoří). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 113-123.
projekt: FLDOK
ID: 9235355

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Devět křížů, LHC Jestřebí hory
souřadnice: 50°30'55.00"N, 16°6'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1971-11-10
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 156290

5463a

původní jméno: A. Klugarová: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora bohemica. Ostaš (okr. Náchod), vlhká louka 400 m severně osady. S. m. 300 m
nejbližší obec: Žďár nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°33'31.00"N, 16°12'45.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 58f. Ostaš
datum: 2002-05-31
nálezc: A. Klugarová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 583522; Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr.;
ID: 13186852

5463b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 57. Broumov. stěny, Supí hnízdo a cesta J
nejbližší obec: Broumovské stěny
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1992-08-29
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8710306

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Broumovské stěny 5
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod
souřadnice: 50°34'31.23"N, 16°15'40.48"E, ± 99m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1998-07-29
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6851767

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: U Bornovy louky
nejbližší obec: Hlavňov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'14.13"N, 16°15'11.40"E, ± 223m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1998-07-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6850426

5463c

lokalita: Police nad Metují, u rybníčku ve Zděřině
nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°31'30.76"N, 16°13'18.42"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
náleze: Koliha
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198472

5463d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Police, SZ od Signálu, 477 b
souřadnice: 50°30'42.00"N, 16°17'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1961-09-15
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 148585

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Police, SZ od Suchého Dolu, u kaple křížové cesty, 457 m
souřadnice: 50°32'39.00"N, 16°15'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1961-09-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S1
ID: 151757

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Louky u Božanova 1
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°30'55.72"N, 16°19'52.88"E, ± 63m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1993-06-10
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6866945

5464a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Rožmitál, po silnici do Šonov
souřadnice: 50°35'24.64"N, 16°23'13.87"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1982-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11950070

5464b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Sopka - Homole
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'25.30"N, 16°25'47.85"E, ± 228m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1995-08-04
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6785799

5464c

původní jméno: orig.: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Bohemia, Broumovsko, distr. Broumov. Božanov: les kaplička cca 1, 3 k V od kostela v Božanově. Zem. souř.: 503131 s. š., 162252 v. d.
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°31'31.00"N, 16°22'52.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1995-06-25
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 591943; distr. phytogeogr. 58c Broumovská kotlina;
ID: 13186853

5541d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Rolava (Krušné hory)
souřadnice: 50°23'60.00"N, 12°37'0.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2001
náleze: V. Rybka
projekt: ČNFD
ID: 1191861

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Jelení, Wiesenkomplex am Oberlauf von Černý potok in der Ortschaft Jelení
souřadnice: 50°24'6.00"N, 12°39'26.00"E
nadmořská výška: 855 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1974-08-01
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytözöologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1830750

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Jelení u Nových Hamrů
souřadnice: 50°24'14.35"N, 12°39'12.35"E, ± 174m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2007-08-06
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0367 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10330115

5542d

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Potůčky
souřadnice: 50°24'57.01"N, 12°48'26.06"E, ± 612m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2014-07-20
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.3
ID: 12935126

5543c

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Ryžovna
souřadnice: 50°24'30.10"N, 12°50'15.00"E, ± 607m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2014-07-20
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.2
ID: 12933144

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Ryžovna
souřadnice: 50°24'52.39"N, 12°51'59.21"E, ± 101m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2014-07-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.2
ID: 12933663

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Božídarské rašeliniště
souřadnice: 50°24'46.25"N, 12°53'5.26"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2010
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Čestmír (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Božídarské rašeliniště
projekt: NDOP
ID: 11252778

5543d

lokalita: Háj u Loučné, mokré lesní cesta na SV úbočí hory Klínovec
nejbližší obec: Háj u Loučné pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'1.66"N, 12°58'43.28"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1984-09-01
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199142

lokalita: Háj u Loučné, Dámská sjezdovka na V úbočí hory Klínovec
nejbližší obec: Háj u Loučné pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'4.03"N, 12°58'10.52"E
nadmořská výška: 1140 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1980-07-26
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199144

5544a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Krušné hory, Přísečnická hora.
souřadnice: 50°28'55.00"N, 13°3'35.00"E
nadmořská výška: 854 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1995-08-10
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Wild J. (2001): Clearing communities dominated by *Calamagrostis villosa* in the Czech Republic. - *Biológia*, Bratislava, 56: 389-404.
projekt: ČNFD
ID: 1551902

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kovářská, Wiesenkomplex am nördl. Rand der Gemeinde
souřadnice: 50°27'24.00"N, 13°3'41.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1969-06-26
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytözölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - *Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur.*, 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1830668

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Přísečnice, Kovářská, 152 A 9, Černá voda
souřadnice: 50°29'22.00"N, 13°4'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1967-07-10
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 600982

5544b

lokalita: Krušné hory, Pressnitz
nejbližší obec: Přísečnice, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'58.97"N, 13°8'3.57"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1929-08-12
náleze: J. Kunz
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183855

5544c

lokalita: Kovářská, mokřý lesní příkop u zastávky ČSD
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'26.07"N, 13°4'13.05"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1966-07-03
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199148

5545a

lokalita: Krušné hory, Suniperk, Starý rybník
nejbližší obec: Výsluní, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'22.65"N, 13°12'54.88"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1946
náleze: M. Servít
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198466

lokalita: Výsluní, mokřý okraj lesní cesty u nádraží
nejbližší obec: Výsluní, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'47.40"N, 13°12'43.42"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1984-08-18
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199140

5545b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Sobětitice u Výsluní; Jednotlivé keře *Sambucus*, *Rosa* a *Crataegus* a malé stromky *Acer pseud.*
souřadnice: 50°27'55.84"N, 13°15'3.12"E, ± 113m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2014-08-14
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12804578

5545c

lokalita: Odkaliště Louchov, mokřina nad silnicí Z obce
nejbližší obec: Louchov, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'31.16"N, 13°11'7.09"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1975-07-20
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199145

5545d

lokalita: Blahuňov, smíšený les nad silnicí proti Sklípku
nejbližší obec: Místo, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'44.73"N, 13°17'19.96"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1974-07-11
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199147

5546a

lokality: Domina, močál v ohybu železniční trati 0,6 km VSV obce
nejbližší obec: Domina, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'2.94"N, 13°20'52.71"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1980-07-11
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199097

lokality: Bezručovo údolí u Chomutova
nejbližší obec: Chomutov II, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'54.78"N, 13°22'49.74"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1963-06-29
náleze: A. Valentová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199154

5546b

lokality: Chomutov, Velký otvický rybník 0,2 km V od Kamencového jezera
nejbližší obec: Chomutov I, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'27.35"N, 13°25'54.44"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1986-06-17
náleze: Č. Ondráček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199139

5548a

původní jméno: Carex ovalis
lokality: 248. 5548a, Bečov: polní cesta (modře značená turist. cesta) od přejezdu přes žel. trať cca 200 m JJZ od žel. stanice Bečov u Mostu k V úpatí vrchu Chlum (259 m) cca 1 km SZ od obce Bečov, cca 235 m n. m., 50° 27' 27-33" N, 13° 41' 54" - 42' 19" E, 5. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°27'27.00"N, 13°41'54.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-05
náleze: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8175736

5548d

lokality: Hoblík
nejbližší obec: Mnichov u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°24'44.26"N, 13°48'26.23"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1936-05-24
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199156

5550a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Sulejovice, poblíž železnice na pravé straně proti zastávce (?)
souřadnice: 50°29'54.00"N, 14°2'14.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1965-06-12
náleze: D. Hradecká
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2231771

5552a

lokality: Hněvice, okraj boru Z od žel. stanice
nejbližší obec: Hněvice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'7.98"N, 14°21'17.55"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1976-06-13
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199163

5552d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 692. Tupadly, borové lesy a vřesoviště v úseku 0,5 až 2,0 km Z-ZJZ od osady;*S Kirschner.
nejbližší obec: Tupadly, okres Mělník
souřadnice: 50°26'28.00"N, 14°27'27.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564736

5553a

lokality: Osinalice, vrcholová cesta na Supí hoře (434), JV obce
nejbližší obec: Vidim, okres Mělník
souřadnice: 50°29'21.52"N, 14°31'40.79"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1979-07-09
náleze: J. Buriánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199107

lokality: Dobřeň, postranní důl pod Supí horou, ústící do Střezivojického dolu, SZ obce
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'47.72"N, 14°32'43.23"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1979-07-09
náleze: J. Buriánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199108

5553b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 616. Romanov, jižní část rokle Kačina SSV od obce;*S Štech.
nejbližší obec: Romanov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'9.00"N, 14°37'46.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562792

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: tab. 6/sn. 1. Vojtěchov: J okraj obce

nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník

souřadnice: 50°27'36.00"N, 14°35'49.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1992-06-10

pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda 7: 237-258.

projekt: FLDOK

ID: 9545255

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: tab. 7/sn.2. Hlučov: S od osady

nejbližší obec: Hlučov, okres Mělník

souřadnice: 50°27'11.00"N, 14°35'5.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1992-06-10

pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda 7: 237-258.

projekt: FLDOK

ID: 9545749

5553c

lokality: Kokořín, lesní bažina

nejbližší obec: Jestřebice u Kokořína, okres Mělník

souřadnice: 50°26'57.48"N, 14°34'43.22"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1895-07

nálezce: M. Rubáš

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183710

5554b

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 75. Bezvodé údolí v lese 1,5 km SZ od obce Březinka

nejbližší obec: Březinka, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°29'18.20"N, 14°45'46.10"E, ± 500m

nadmořská výška: 270-300 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1982

pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.

projekt: FLDOK

ID: 8934949

5554c

lokality: Sudoměř

nejbližší obec: Sudoměř, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°26'32.51"N, 14°44'17.72"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1979-09-23

nálezce: M. Šperling

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13199131

5555a

lokality: Čistá u Bělé p. Bezdězem

nejbližší obec: Čistá u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°28'7.37"N, 14°51'8.04"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1940

nálezce: K. Prokeš

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183717

5555b

lokalita: Bakov nad Jizerou, pod Lovotínem za Novou Vsí
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'42.71"N, 14°55'5.10"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1949-05-22
náleze: V. Kneblová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183721

lokalita: Bakov nad Jizerou, Baba
nejbližší obec: Chudoplesy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'20.74"N, 14°57'15.50"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1947-06-12
náleze: V. Kneblová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183712

lokalita: Chudoplesy u Ml. Boleslavi
nejbližší obec: Chudoplesy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'37.81"N, 14°55'27.22"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1894-06
náleze: J. Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183714

lokalita: Bakov nad Jizerou, rybník u Bud
nejbližší obec: Lhotice u Bosně, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'13.74"N, 14°59'0.38"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1951-07-06
náleze: V. Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198467

lokalita: Kosmonosy
nejbližší obec: Chudoplesy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'2.70"N, 14°56'42.91"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1852
náleze: Štika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198463

5555c

lokalita: Mladá Boleslav, u Chobot
nejbližší obec: Čejetice u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'19.41"N, 14°52'23.42"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1917-06-15
náleze: F. Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183704

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Ml. Boleslav: Kosmonosy
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'45.00"N, 14°54'50.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1895-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 42318; ex herb. J. Podpěra;
ID: 13186861

5556b

lokalita: les J obce Čížovka
nejbližší obec: Suhrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'12.51"N, 15°5'1.36"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1944-07-05
náleze: Z. Mejdr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183720

5557b

lokalita: Jičín, na skalách a u cest v Prachovských skalách
nejbližší obec: Horní Lochov, okres Jičín
souřadnice: 50°27'57.59"N, 15°18'1.80"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1940-06-20
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198465

lokalita: Jičín, na lesní louce pod Převýšinou
nejbližší obec: Brada, okres Jičín
souřadnice: 50°27'52.99"N, 15°19'49.02"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1911-07-18
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198464

5557c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Mladá Boleslav, Dolní Bousov, 624 C2
souřadnice: 50°26'43.00"N, 15°12'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1966-07-01
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 361734

5558a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Bradlecká Lhota
souřadnice: 50°29'24.52"N, 15°24'27.74"E, ± 284m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2015-07-04
náleze: Čestmír Ondráček; Šárka Mazánková
pramen: Mazánková Šárka (2015): terénní zápisky - floristický kurz sč. pobočky ČBS
projekt: NDOP
ID: 13096847

5558b

lokality: Jičín, na kopci Kumburk
nejbližší obec: Syřenov, okres Semily
souřadnice: 50°29'35.32"N, 15°26'36.58"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1940-06-20
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198468

5559a

lokality: Pustá Proseč J od Nové Paky, les J-JJV obce, lesní cesta podél mýtiny 1 km J-JJV středu obce
nejbližší obec: Valdov, okres Jičín
souřadnice: 50°27'11.16"N, 15°30'54.28"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-07-02
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183090

5559b

lokality: Okolí Bělohradu: Prostřední Nová Ves, les Hůra při cestě na Kulatý vrch
nejbližší obec: Horní Nová Ves, okres Jičín
souřadnice: 50°27'5.17"N, 15°35'30.99"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1940-07-17
náleze: E. Duchoň
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183715

5559c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: JJZ od Pramenů, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°24'1.00"N, 15°30'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 1976-08-30
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K1
ID: 716635

5559d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Bezník; Bezník: hradní lokality v lese nad soutokem dvou bezejmených potoků 0, 5 km JV od obce,
souřadnice: 50°26'38.64"N, 15°38'54.41"E
fytochorion: 57b. Zvíčina
datum: 2008-06-17
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11994774

5560a

lokality: Mostek, podél cest ve SM lese mezi obcí a obcí Přední Mostek
nejbližší obec: Mostek, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'52.30"N, 15°42'6.60"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 1983-07-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13166092

5560b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Dvůr Králové, les Království, 1250 m JV od Záboří
souřadnice: 50°28'28.00"N, 15°48'55.00"E
nadmořská výška: 493 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1975-06-22
náleze: J. Andresová
pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2327681

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Kacelěrov, Vítězná. Floristický kurz Dvůr Králové.
datum: 1983-07-04
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8564610

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Kocléřov, rybník J silnice
souřadnice: 50°29'10.41"N, 15°47'44.95"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2006-12-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291110

5560d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: PP Čertovy hrady
nejbližší obec: Lipnice u Dvora Králové, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'28.51"N, 15°45'47.08"E, ± 143m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1991
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanický inventarizační průzkum SPR Čertovy hrady. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6693409

5561a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Dvůr Králové, les Království, 570 m S od odbočky ke Kohoutovu ze silnice Dv. Králové-Trutnov
souřadnice: 50°28'24.00"N, 15°52'3.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1975-08-01
náleze: J. Andresová
pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2327666

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Dvůr Králové, les Království, 300 m Z od Liščího vrchu

souřadnice: 50°28'39.00"N, 15°54'28.00"E

nadmořská výška: 553 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 1975-08-02

nálezce: J. Andresová

pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2327164

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Dvůr Králové, les Království, 60 m S od Kamenného vrchu (J od os. Výšinka)

souřadnice: 50°28'34.00"N, 15°52'36.00"E

nadmořská výška: 568 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 1975-08-02

nálezce: J. Andresová

pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2327148

5561b

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Vyhnánov, les při silnici S obce J Nesyté

souřadnice: 50°28'12.58"N, 15°55'49.15"E

fytochorion: 56d. Království

datum: 2008-09-09

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12250872

5561c

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: (2002) Království (56d): Lom u Ferdinandova: lok.se nachází na ZSZ okraji obce Ferdinandov 5,4km VSV od Dvora Králové (okr Turnov), jde o malý pískovcový lom s kamenitým až hlinitým dnem, místy silně podmáčeným, na několika místech jsou vytvořena jezírka, v střed.části nízkostébla louka.

nejbližší obec: Ferdinandov u Dvor.K, okres Trutnov

souřadnice: 50°26'27.00"N, 15°53'5.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2002-05-21

nálezce: M. Ducháček

pramen: Ducháček M. (2007): Lom u Ferdinandova (u Dvora Králové) - zajímavá botanická lokalita. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 32: 35-39.

projekt: FLDOK

ID: 8370267

5562b

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Občina (u Č. Kostelce), LHC Jestřebí Hory - Devět Křížů

souřadnice: 50°28'15.00"N, 16°5'44.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší

datum: 1971-06-17

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 156960

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Červený Kostelec, les Občina, paseka JZ od studánky
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°28'13.50"N, 16°5'45.66"E, ± 100m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1981
náleze: A. Hájek
pramen: FAS 22/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13159239

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Červený Kostelec, les Občina, údolí potoka Z od studánky
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°28'14.32"N, 16°5'43.08"E, ± 100m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1981
náleze: A. Hájek
pramen: FAS 22/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13159240

5562c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Tab.1.lok.15.(map.list 04-33-16): NPP Babiččino údolí: Smrkovo - smíšený les J od Hlubokého potoka, exp.SV,
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°26'13.00"N, 16°1'51.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005
náleze: Mikeska; et al.; Prausová
pramen: Prausová R. & Mikeska M. (2006): Výsledky floristické inventarizace v lesních ekosystémech v NPP Babiččino údolí. -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 65-90.
projekt: FLDOK
ID: 8094010

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Tab.1.lok.12.(map.list 04-33-16): NPP Babiččino údolí: Bučina na opukovém svahu na Z okraji NPP, exp.V,
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°26'10.00"N, 16°1'53.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005
náleze: et al.; Prausová; Mikeska
pramen: Prausová R. & Mikeska M. (2006): Výsledky floristické inventarizace v lesních ekosystémech v NPP Babiččino údolí. -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 65-90.
projekt: FLDOK
ID: 8093883

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 1. NPP Babiččino údolí: Floristická inventarizace lučních ekosystémů: Ratibořická louka: středně vlhká louka v aluviu,
pozůstatky systému zavodňovacích a odvod.kanáľů na většině plochy, díky tomu mozaik. ve vlhkostních poměrech.
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°24'28.00"N, 16°2'55.00"E
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005
náleze: Lobová
pramen: Lobová J. (2006): Výsledky floristické inventarizace v lučních ekosystémech v NPP Babiččino údolí. - Východočes. Sborn.
Přírod. - Pr. a Stud. 13: 91-103.
projekt: FLDOK
ID: 8097448

5563a

lokality: Pavlišov, na mýtině v lese, na svahu u obce Velké Poříčí
nejbližší obec: Velké Poříčí, okres Náchod
souřadnice: 50°27'15.72"N, 16°10'51.81"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1940-05-23
náleze: Martinec
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183110

5563b

lokality: Machov, obecní les pod kótou Bor (700m)
nejbližší obec: Machovská Lhota, okres Náchod
souřadnice: 50°29'5.68"N, 16°17'16.21"E
fytochorion: 58i. Hejšovina
datum: 1943
náleze: B. Kašpar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183722

5563c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Náchod, vlhká louka na soutoku dvou malých potůčků 1,13 km JVV železniční chod-Běloves
souřadnice: 50°25'20.40"N, 16°12'23.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 373 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2010-06-06
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1368521

5567c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: HC Žulová I, středisko Bílá Voda, 152f
souřadnice: 50°24'30.00"N, 16°53'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1958-09-18
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 82656

5567d

lokality: Javorník, u lesního prameniště na mt. Hoher Stein nad obcí Horní Hoštice
nejbližší obec: Horní Hoštice, okres Jeseník
souřadnice: 50°24'15.68"N, 16°55'17.64"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-02
náleze: A. Žertová; J. Chrtěk
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183703

5638d

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 9. Trojmezí: nesečená louka pod cestou, 1 km Z osady
nejbližší obec: Trojmezí, okres Cheb
souřadnice: 50°18'3.00"N, 12°8'14.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9502419

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 22. Trojmezí:rašelinná louka na L břehu potoka Bystřina, 1,7 km od Trojstátí"
nejbližší obec: Trojmezí, okres Cheb
souřadnice: 50°18'58.00"N, 12°6'34.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9502602

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Trojmezí; druhově chudé a značně odvodněné; místy hustý nálet dřevin
souřadnice: 50°18'2.82"N, 12°8'22.07"E, ± 122m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-13
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3299 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.3
ID: 11445928

5639c

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 33. Hranice: smrkový les v ohybu stát.hranice (SRN-osada Schachthausen)
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb
souřadnice: 50°19'17.00"N, 12°10'57.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9502918

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: k0188_111109_4_T8.2B
nejbližší obec: Hranice u Aše, okres Cheb
souřadnice: 50°18'41.94"N, 12°11'4.96"E, ± 37m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jiří Brabec
pramen: Jiří Brabec. k0188: k0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3453013

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Hranice u Aše
souřadnice: 50°19'8.93"N, 12°10'52.52"E, ± 32m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-11
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11063756

5640d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Kraslice, Quell-Lage am südl. Rand der Landstrasse ca.2km westl. von Kraslice
souřadnice: 50°19'18.00"N, 12°29'5.00"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1970-07-16
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1829837

5641a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Stříbrná
souřadnice: 50°23'40.63"N, 12°31'28.89"E, ± 271m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2010-10-04
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0367 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 10368422

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Stříbrná
souřadnice: 50°22'49.23"N, 12°32'4.87"E, ± 396m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2010-10-15
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0367 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10369643

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Stříbrná
souřadnice: 50°23'40.47"N, 12°32'26.29"E, ± 296m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-10-14
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0367 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10354321

5641b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 59. Jelení - Rolava [5641b]: areál rozbořeného těžebního zařízení zv. Velký cínový důl s ruinami zajateckého tábora po obou stranách lesní silničky, 2,5 km Z od Jelení, zčásti zarostlý náletovou smrčinou, 920 m n. m. ovou smrčinou, 920 m n. m. (J. Michálek)
souřadnice: 50°23'46.00"N, 12°37'42.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621745

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 138. Rolava [5641b]: Přebuzské vřesoviště - střední část asi 1,75 km SSZ od kostela v Přebuzi, 880-890 m n. m. (M. Štech)
souřadnice: 50°22'28.00"N, 12°36'33.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Milan Štech
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9623484

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 143. Rolava [5641b]: oblast Lučiny 0,4-1 km SSV od odbočky ze silnice ke Kraslicím - okraj cesty, zarostlý zbytek domu, 905 m n. m. (J. Michálek)
souřadnice: 50°23'38.00"N, 12°36'11.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9623562

5641c

lokality: travnatý sklon u Kraslic
nejbližší obec: Kraslice, okres Sokolov
souřadnice: 50°19'27.31"N, 12°30'25.74"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1924-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183681

5641d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 171. Šindelová: bývalá obec Javořina [5641d]: modře značená turistická cesta smrčinou od rozcestí Javořina po ruiny hájovny 1 km jižně, 650-685 m n. m. (J. Hadinec)
souřadnice: 50°19'4.00"N, 12°38'48.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9623948

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHCKraslice, polesíRotava, odd.79b
souřadnice: 50°17'59.00"N, 12°35'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1976-12-04
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 186025

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHCKraslice,polesíRotava,odd.54b3
souřadnice: 50°18'21.00"N, 12°36'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1976-11-02
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 186563

5642a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHCHorníBlatná,polesíNejdek,odd.112d4
souřadnice: 50°21'12.00"N, 12°44'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1978-06-15
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 189793

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHCHorníBlatná,polesíNejdek,odd.112d4
souřadnice: 50°21'13.00"N, 12°44'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1978-06-15
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 189827

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHCNejdek,polesíN.Hamry,odd.99C4
souřadnice: 50°22'36.00"N, 12°44'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1978-06-22
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 202676

5642b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 11. Pernink:
nejbližší obec: Pernink, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9267726

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 36. Horní Blatná [5642b]: lada a část přiléhající cesty u železniční trati asi 500 m JV od železniční zastávky v obci, 875 m n. m. (M. Štech)
souřadnice: 50°23'3.00"N, 12°46'9.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Milan Štech
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621315

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 39. Horní Blatná [5642b]: louky na S okraji obce až k lesu po žlutě značené turistické cestě, 920-950 m n. m. (L. Pivoňková, M. Štech)

souřadnice: 50°23'50.00"N, 12°46'20.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

nálezce: Lenka Pivoňková; Milan Štech

pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.

projekt: FLDOK

ID: 9621444

5642c

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 67. Nejdeček [5642c]: slepá kolej k manipulačnímu skladu dřeva v Z části areálu železniční stanice, 560 m n. m. (A. Pyšek)

souřadnice: 50°19'13.00"N, 12°43'27.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

nálezce: Antonín Pyšek

pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.

projekt: FLDOK

ID: 9621911

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 79. Nejdeček: obec Lesík [5642c]: vlhké louky u J přítoku přehrady Lesík, asi 600 m SZ od kóty Bezinky (701 m), 615-640 m n. m. (M. Štech)

souřadnice: 50°18'42.00"N, 12°41'46.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

nálezce: Milan Štech

pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.

projekt: FLDOK

ID: 9622389

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 80. Nejdeček: obec Lesík - obec Poušť [5642c]: les asi 700 m ZJZ od kóty Bezinky (701 m), při silnici mezi obcemi, ca 675 m n. m. (M. Štech)

souřadnice: 50°18'23.00"N, 12°41'26.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

nálezce: Milan Štech

pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.

projekt: FLDOK

ID: 9622404

5642d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Jezero Odeř je umělou vod.nádrží. Nachází se 1,43km SZ od obce Odeř a 1,26km VJV od obce Lužec

nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°18'48.00"N, 12°49'18.00"E

nadmořská výška: 660-670 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2002

pramen: Melichar V. (2005): Poznámky o floristicky zajímavé lokalitě Jezero Odeř v Krušných horách. - Calluna 10: 13-15.

projekt: FLDOK

ID: 7958815

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 113. Pernink [5642d]: modře značená turistická lesní cesta smřčinou S od vrchoviště Oceán, 1,7-2 km JJV od obce, 910-930 m n. m. (J. Sofron)

souřadnice: 50°20'58.00"N, 12°47'18.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.

projekt: FLDOK

ID: 9623083

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHCHorníBlatná,polesíRájec,odd.265C1/2
souřadnice: 50°19'56.00"N, 12°47'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1990-11-05
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 190824

5643a

lokality: Krušné hory, rašelinná louka na úbočí Plešivce nad Albertamy
nejbližší obec: Abertamy, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'53.36"N, 12°50'19.28"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1962-07-21
náleze: L. Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198461

5643b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHCHorníBlatná,polesíJáchymov,odd.3b2
souřadnice: 50°23'37.00"N, 12°56'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1971-08-04
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 188502

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Jáchymov: údolí Veseřice od horního toku kolem rot. Můstek do města; údolí pravého přítoku Veseřice - směr spod.stan.(?-nelze přečíst) lan. dráhy, Z svahy a vrch. část Klínovce
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Datum - 9.8. a 10.8. - ale rok neznámý!
ID: 8565066

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Jáchymov
nejbližší obec: Jáchymov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°23'11.40"N, 12°57'40.96"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2011-09-22
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. Terénní nálezy. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7238983

5643c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHCHorníBlatná,polesíVelkýRybník,odd.11b3
souřadnice: 50°20'50.00"N, 12°53'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1971-08-11
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 193812

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíVelkýRybník,odd.445B5
souřadnice: 50°20'50.00"N, 12°53'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1959-08-04
náleze: J. Hejtmánek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 193773

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíPstruží,odd.650F1/2/4
souřadnice: 50°19'46.00"N, 12°50'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1959-07-15
náleze: J. Hejtmánek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 197227

5643d

lokalita: Schlakenwerth
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'23.71"N, 12°58'15.13"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
náleze: J. Reuss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198448

5644a

lokalita: Loučná, Klínovec-od Zámečku k Meluzíně
nejbližší obec: Háj u Loučné pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'58.22"N, 13°0'3.69"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1976-07-31
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199149

5644b

lokalita: Perštejn
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'1.48"N, 13°6'51.25"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1976-07-04
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199150

5644d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: VLS Velichov,Klášteřec 102F
souřadnice: 50°20'16.00"N, 13°6'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 795 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-06-23
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 207467

5645a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 141. Lestkov: lesní cesta a mýtiny asi 1,5 km JV obce
nejbližší obec: Lestkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'20.71"N, 13°12'3.97"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8757816

5645d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 169. Vidolice: rybník Z obce
nejbližší obec: Vidolice, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'28.61"N, 13°19'6.21"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
náleze: J. Dvořák
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8759314

5650a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: PP Evaňská rokle
nejbližší obec: Evaň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'3.81"N, 14°2'2.76"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2006
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Podklady pro zpracování návrhu na vyhlášení přírodní rezervace Evaňská rokle. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7057320

5653c

lokality: Mělnická Vrutice, vlhká louka
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'31.70"N, 14°32'30.82"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1943-07
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183686

5655a

lokality: Strašnov, zazemňující se rybníček Jordán cca 900 m Z od autobusové zastávky v obci
nejbližší obec: Strašnov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'10.50"N, 14°52'39.60"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-06
náleze: Jan Pránčl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207103

5655c

lokality: Benátky
nejbližší obec: Kbel, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'9.08"N, 14°52'4.90"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1887-05
náleze: Faustus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198447

5656b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Ledce, písničky SV obce
souřadnice: 50°21'35.69"N, 15°5'17.27"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2011-07-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12205881

5656c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LČR LS Nymburk, Mcely, 116 E1c, Hekna
souřadnice: 50°18'4.00"N, 15°1'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1973-06-29
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 378941

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LČR LS Nymburk, Mcely, 122 A9/17, Dolení Strhance
souřadnice: 50°18'21.00"N, 15°2'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-10-30
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 378495

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LČR LS Nymburk, Mcely, 107 A1a/17a
souřadnice: 50°18'51.00"N, 15°1'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-07-03
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 378806

5656d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Tuchom, les při silnici S obce
souřadnice: 50°20'10.17"N, 15°8'24.26"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-07-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12276693

5657c

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Ledkov, okraj lesa Kamensko JZ obce
souřadnice: 50°20'19.24"N, 15°13'45.24"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2010-06-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12205654

5657d

původní jméno: Carex leporina
lokalita: Spálené mýto, LHC Jičín, Kopidlno
souřadnice: 50°20'7.00"N, 15°18'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1965-10-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 696771

5658c

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Češov, Češovské valy Z obce
nejbližší obec: Češov, okres Jičín
souřadnice: 50°19'48.59"N, 15°20'54.21"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1990-06-22
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6868870

5658d

lokalita: Vysoké Veselí, vlhká místa v lese Háj
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín
souřadnice: 50°19'18.73"N, 15°26'36.53"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1883-06-03
náleze: E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13198453

5659b

lokalita: Lukavec u Hořic, smíšený les v trati Chlumský les 1 km J obce
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°23'6.63"N, 15°37'11.79"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1998-08-16
náleze: I. Krausová
herbář: HR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13182992

lokalita: Chlum u Lukaveckého kříže
nejbližší obec: Chlum u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°23'2.49"N, 15°36'57.58"E
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 1941-07-13
náleze: Kroulík
herbář: HR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13182989

lokality: Hořice v Podkrkonoší, na kopci Sv. Gotthard
nejbližší obec: Hořice v Podkrkonoší, okres Jičín
souřadnice: 50°21'55.01"N, 15°38'36.16"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1941-06-08
náleze: K. Krejčík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183691

lokality: Hořice v Podkrkonoší, na kopci Smolník, u Panského mlýna
nejbližší obec: Hořice v Podkrkonoší, okres Jičín
souřadnice: 50°23'15.90"N, 15°39'6.75"E
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1941-06-18
náleze: K. Krejčík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183698

lokality: Hořice v Podkrkonoší, u Panského mlýna
nejbližší obec: Hořice v Podkrkonoší, okres Jičín
souřadnice: 50°23'15.90"N, 15°39'6.75"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1941-07-14
náleze: K. Krejčík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183699

5659c

lokality: Hořice, v lese u obce Liskovice
nejbližší obec: Liskovice u Ostroměře, okres Jičín
souřadnice: 50°20'11.84"N, 15°33'56.82"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1939-09-08
náleze: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13182849

5660a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Velký dubovec (V od Chlumku), Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°22'0.00"N, 15°41'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 1976-07-19
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: pasečné stadium
ID: 716165

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Hořice: 2-7 km vých. až SV od obce po turistické červené lesem; Budínský rybník + Bílé Poličany, Lhotka; floristický kurz Dvůr Králové
datum: 1983-07
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: + tužkou dopsány druhy z Východočes. Bot. Zpravodaje
ID: 8574439

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Louka mezi Bílé Poličany a Lhotka
nejbližší obec: Bílé Poličany, okres Trutnov
souřadnice: 50°22'58.84"N, 15°44'4.61"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2008-05-25
nálezcce: Zuzana Myšková
pramen: Myšková Zuzana, Mgr. terénní šetření. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6874112

5660b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Dubina, Dvůr Králové II.
souřadnice: 50°21'44.00"N, 15°46'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1977-05-30
nálezcce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2C3; *Hieracium* sp. - ve snímku uveden *Hieracium bifidum*
ID: 722000

5660d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PR Vřešťovská bažantnice
nejbližší obec: Velký Vřešťov, okres Trutnov
souřadnice: 50°20'55.33"N, 15°45'30.83"E, ± 327m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1985
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. SPR Vřešťovská bažantnice. Závěrečná zpráva o IP vegetačního krytu.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6707337

5661a

lokalita: Písčítá louka u Jaroměře
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'43.73"N, 15°54'46.13"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1841-06-03
nálezcce: J. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198460

5661d

lokalita: v Novopleském lese u Josefova
nejbližší obec: Nový Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°18'51.54"N, 15°56'48.73"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1938-06-18
nálezcce: R. Traxler
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183111

lokalita: Jaroměř, NeuPlessner Wald
nejbližší obec: Nový Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°18'53.38"N, 15°56'51.45"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1926-06-04
nálezcce: R. Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183679

lokality: Okraj louky u Rasošek
nejbližší obec: Rasošky, okres Náchod
souřadnice: 50°18'35.61"N, 15°55'41.95"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1903-06-14
náleze: R. Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183677

5662a

lokality: Nové Město n. Metují, v lese Vřesku u Veselice
nejbližší obec: Veselice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'0.24"N, 16°1'54.20"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1943-05-29
náleze: K. Krčan
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13182948

5662b

lokality: na travnaté cestě v lese S od Vrchovin
nejbližší obec: Vrchoviny, okres Náchod
souřadnice: 50°22'25.66"N, 16°8'26.98"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1969-07-01
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198462

5662d

lokality: Nové Město nad Metují, na vlhké loučce pod J okrajem lesa Jáselný při cestě z města k Vršovce
nejbližší obec: Krčín, okres Náchod
souřadnice: 50°19'48.92"N, 16°7'54.22"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1968-06-14
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198457

lokality: při okraji vozové cesty S od Vršovky
nejbližší obec: Vršovka, okres Náchod
souřadnice: 50°19'38.96"N, 16°7'15.60"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1967-07-13
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198455

lokality: v lese na kotě 316m (Horky) 1 km JZ obce Černčice
nejbližší obec: Černčice, okres Náchod
souřadnice: 50°19'43.05"N, 16°5'16.27"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1939-07-05
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198456

5663a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Orlické hory, Česká Čermná, 150 m JZ hřbitova
souřadnice: 50°23'55.00"N, 16°13'50.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1977-07-01
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F. (1986): Syntaxonomie společenstev se smilkou tuhou (*Nardus stricta*) v Krkonoších a Orlických horách. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2061537

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: PR Peklo u Nového Města nad Metují
souřadnice: 50°22'43.97"N, 16°12'21.47"E, ± 1565m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1945
náleze: Karel Krčan
pramen: Krčan K. Soupis rostlin na význ. bot. lokalitách v Novoměstsku, str. 11-13. 1945.
projekt: NDOP
ID: 6743496

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Lipí, v obci
souřadnice: 50°23'32.49"N, 16°10'30.62"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12215925

5663b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 635.Olešnice v Orlických horách: okolí lesní silničky ve střední části Ruského údolí 0,5-2,5 km JV od obce, 5663b, 8. VII. 2004, Z. Kaplan [v dolní části na hranici s fyt. o. 59. Orlické podhůří].
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9867512

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Olešnice v Orlických horách: okolí lesní silničky ve střední části Ruského údolí 0,5–2,5 km JV od obce; v dolní části na hranici s fyt. o. 59. Orlické podhůří
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004-07-08
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10135150

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Olešnice v Orlických horách_8610389
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°22'43.39"N, 16°18'23.94"E, ± 46m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2008-06-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0861. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5887160

5663c

lokality: Podorličí, Val, lesní cesta
nejbližší obec: Val u Dobrušky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'18.70"N, 16°11'8.51"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1951-06
náleze: V. Krejcar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183674

5663d

lokality: Nové Město nad Metují, v lese mezi Bystrým a Bačetínem
nejbližší obec: Bystré v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'45.49"N, 16°14'57.25"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1905-06-21
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198451

5664a

lokality: Orlické hory, horní luka na Vrchmezi
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°21'8.69"N, 16°21'35.07"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1921-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183693

lokality: SZ svah hory Vrchmezi
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°21'37.17"N, 16°20'46.26"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1981-08
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198459

5664c

lokality: Orlické hory, les nad Deštnou
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'25.17"N, 16°22'9.83"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1921-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183675

lokality: Orlické hory, na hřebenu Malé Deštné
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'37.71"N, 16°23'55.42"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1963-07-07
náleze: F. Černoš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184302

lokality: Deštné, lesní cesta odbočující ze silnice na Šerlich
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'26.23"N, 16°23'18.28"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1956-07-27
náleze: F. Klouček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198454

lokality: Orlické hory, v lese horním blíž Sedloňova pod Vrchmezím
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'50.94"N, 16°20'9.95"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1878-07
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198458

5664d

lokality: na pasece u Trčkova
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'45.98"N, 16°25'25.58"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1921-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198452

5667a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: HC Žulová I, středisko Horní Hoštice, 38f
souřadnice: 50°23'42.00"N, 16°54'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1958-09-10
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 82600

5667b

lokality: Javorník, polovlhké louky S města při cestě k Borůvkové hoře
nejbližší obec: Javorník-město, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'24.27"N, 16°58'43.43"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954-07-02
náleze: A. Žertová; J. Chrtek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183700

5667d

lokality: Hraničná, břeh potoka v údolí SZ od kóty Špičák, JZ obce
nejbližší obec: Petrovice u Skorošic, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'57.12"N, 16°59'48.26"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-05
náleze: A. Žertová; J. Chrtek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183680

lokality: Javorník, na lesní světlině smíšeného lesa na SZ svahu kopce Černý vrch
nejbližší obec: Zálesí u Javorníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'48.03"N, 16°57'32.67"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-04
náleze: A. Žertová; J. Chrtek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183683

5668c

lokality: u cesty mezi obcí Petrovice a kopcem Špičák
nejbližší obec: Petrovice u Skorošic, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'1.45"N, 17°1'41.13"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-25
náleze: L. Heřmanská; V. Spudilová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183673

5668d

lokality: Žulová, vlhká louka u obce Černá Voda
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'25.33"N, 17°8'38.89"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954-07-04
náleze: L. Heřmanská; V. Spudilová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183676

lokality: Žulová, v příkopu 1 km J od obce
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'7.61"N, 17°5'44.34"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-08-04
náleze: J. Chrtek; V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198446

lokality: Žulová, vlhké místo u silnice poblíž hájenky Keilbaude, nedaleko okraje obce
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'34.19"N, 17°6'25.81"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-08-08
náleze: J. Chrtek; V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198449

lokality: Tepl
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'34.19"N, 17°6'25.81"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
náleze: J. Konrad
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198450

5669a

lokalita: Hohewald bei Weidenau
nejbližší obec: Dolní Červená Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'28.88"N, 17°11'15.92"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1876-06-12
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183688

5669c

lokalita: mokré místo v údolí říčky Rotter Floss nad obcí Červená Voda, u koty 310 m
nejbližší obec: Stará Červená Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°20'16.79"N, 17°11'19.56"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954-07-06
náleze: Kršková; L. Heřmanská
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183684

5672c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: (6) Osoblažsko: podél řeky Prudník /u Slez.Pavlovic/
nejbližší obec: Slez. Pavlovice
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1953
pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.
projekt: FLDOK
ID: 8714954

5738b

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 40. Hranice: vlhké louky u L přítoku Rokytnice 0,5-1,0 km J od osady Kozí Hřbety (JZ od obce)
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb
souřadnice: 50°17'38.00"N, 12°9'4.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9502973

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 43. Pastviny: vlhké louky u Lužního potoka, 1,5 km SZ od osady
nejbližší obec: Pastviny, okres Cheb
souřadnice: 50°16'45.00"N, 12°8'18.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9503020

původní jméno: *Vigna leporina*

lokalita: 44. Pastviny: pastviny, 0,5-1,3 km SZ od osady

nejbližší obec: Pastviny, okres Cheb

souřadnice: 50°16'43.00"N, 12°8'41.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9503031

5738d

původní jméno: *Vigna leporina*

lokalita: 56. Štítary: lesní mokřady a břehy potůčků, Dolina, 2 km J od bývalé obce Újezd

nejbližší obec: Štítary, okres Cheb

souřadnice: 50°14'33.00"N, 12°7'31.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Karel Prach

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9503268

5739a

původní jméno: *Vigna leporina*

lokalita: 59. Novosedly: rybník Nový, zrašelinělé okraje J a Z břehu, stanice ČD - Studánka

nejbližší obec: Novosedly, okres Cheb

souřadnice: 50°16'36.00"N, 12°10'22.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Vladimír Řehořek; Bohumil Trávníček; Zdeněk Kaplan

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9503292

původní jméno: *Vigna leporina*

lokalita: 68. Studánka: vlhké louky na P břehu potoka, proti proudu až k propusti pod železniční tratí, J od stanice ČD

nejbližší obec: Studánka, okres Cheb

souřadnice: 50°16'24.00"N, 12°10'49.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Vladimír Řehořek

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9503651

původní jméno: *Vigna leporina*

lokalita: 70. Studánka: louka za železniční tratí, 0,5 km JZ od obce

nejbližší obec: Studánka, okres Cheb

souřadnice: 50°16'23.00"N, 12°10'43.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Vladimír Řehořek

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9503755

5739c

původní jméno: *Vigna leporina*
lokality: 83. Aš-Mokřiny: mezofytní louky u silnice, směr Verněřov
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°12'39.00"N, 12°12'27.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Eva Martínková; Lenka Pivoňková; Karel Martínek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9503774

původní jméno: *Vigna leporina*
lokality: 85. Aš-Mokřiny: louky kolem rybníka mezi obcí a Verněřovem, 1,5 km obce
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°12'44.00"N, 12°13'25.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Lenka Pivoňková; Karel Martínek; Eva Martínková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504097

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Mokřiny, Bachaue zwischen Mokřiny und Verněřov
souřadnice: 50°12'46.00"N, 12°13'37.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1972-06-28
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1829188

5739d

původní jméno: *Vigna leporina*
lokality: 90. Aš-Horní Paseky: mozaika vlhkých a mezofytních pastvin, V od osady
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°13'21.00"N, 12°15'47.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Lenka Pivoňková; Karel Martínek; Eva Martínková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504318

5740a

původní jméno: *Vigna leporina*
lokality: 107. Kostelní: sušší loučka na JV okraji lesa, 2,0 km JZ od obce
nejbližší obec: Kostelní, okres Sokolov
souřadnice: 50°17'43.00"N, 12°24'34.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Luděk Čech
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504706

původní jméno: *Vigna leporina*

lokalita: 103. Luby-Horní Luby: nesečená louka, 1,3 km ZJZ od osady

nejbližší obec: Luby, okres Cheb

souřadnice: 50°15'32.00"N, 12°22'53.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Vít Grulich

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9504624

5740c

lokalita: Fleissen

nejbližší obec: Plesná, okres Cheb

souřadnice: 50°12'56.08"N, 12°20'26.65"E

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 1919-05

nálezce: s. coll.

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183861

5740d

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Bachaue unweit des Schlosses in der Gemeinde Nový Kostel

souřadnice: 50°12'52.00"N, 12°26'34.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1973-06-06

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1994): Alopecurion- und Molinion-Gesellschaften NW-Böhmens (Phytozoölogische und ökologische Charakteristik). - Acta Sci. Natur. Acad. Sci. Bohemoslov., Brno, 28/6: 1-55.

projekt: ČNFD

ID: 1930926

5741a

lokalita: Oloví, na louce u osady Studenec

nejbližší obec: Studenec u Oloví, okres Sokolov

souřadnice: 50°15'16.79"N, 12°31'32.63"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1948-06-16

nálezce: I. Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198437

5741b

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Jindřichovice, Quell-Lage am südöstl.Rand der Gemeinde

souřadnice: 50°16'40.00"N, 12°37'10.00"E

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1968-06-20

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.

projekt: ČNFD

ID: 1827918

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHCKraslice,polesíRotava,odd.454C9
souřadnice: 50°17'57.00"N, 12°36'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1999-10-26
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 186185

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHCKraslice,polesíRotava,odd.77c
souřadnice: 50°17'57.00"N, 12°36'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1976-11-02
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 186160

5741d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Lomnice (Sokolov), ca 1 km JJV od obce
souřadnice: 50°12'3.00"N, 12°38'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2000-06-09
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1637146

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Lomnice (Sokolov), ca 1 km JJV od obce
souřadnice: 50°12'3.00"N, 12°38'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2000-06-09
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1637171

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Lomnice (Sokolov), ca 1 km JJV od obce
souřadnice: 50°12'3.00"N, 12°38'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2000-06-09
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1637192

5742b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 1. Děpoltovický rybník: vlastní rybník, mokré louky, pole a okraj cesty na S od rybníka
nejbližší obec: Děpoltovice u K. Var
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9267084

původní jméno: Carex ovalis
lokality: Stará Role_3580138
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'35.10"N, 12°48'59.04"E, ± 26m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490908

původní jméno: Carex ovalis
lokality: Mezirolí - T1.9
nejbližší obec: Mezirolí, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'35.68"N, 12°49'19.16"E, ± 1m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-09-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7777883

5742d

původní jméno: Carex ovalis
lokality: Mírová_3580495
nejbližší obec: Mírová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'23.28"N, 12°46'30.29"E, ± 36m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494885

5743a

lokality: Čankov, lesy SV od Staré Role
nejbližší obec: Rosnice u Staré Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'36.70"N, 12°50'24.38"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1959-06-10
náleze: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13203113

5743b

původní jméno: Carex leporina
lokality: Ostrov, Bachaue zwischen Ostrov und Hájek, nahe der Eisenbahnstrecke
souřadnice: 50°17'50.00"N, 12°54'60.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1970-07-11
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1827810

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Litoralzone eines nahe der Eisenstrecke Ostrov-Hájek liegenden Teiches

souřadnice: 50°17'32.00"N, 12°55'48.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1970-07-12

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1994): Alopecurion- und Molinion-Gesellschaften NW-Böhmens (Phytozoologische und ökologische Charakteristik). - Acta Sci. Natur. Acad. Sci. Bohemoslov., Brno, 28/6: 1-55.

projekt: ČNFD

ID: 1932159

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Litoralzone eines nahe der Eisenstrecke Ostrov-Hájek liegenden Teiches

souřadnice: 50°17'32.00"N, 12°55'48.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1970-07-11

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1994): Alopecurion- und Molinion-Gesellschaften NW-Böhmens (Phytozoologische und ökologische Charakteristik). - Acta Sci. Natur. Acad. Sci. Bohemoslov., Brno, 28/6: 1-55.

projekt: ČNFD

ID: 1932113

5743c

lokalita: Karlovy Vary

nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°13'36.13"N, 12°53'16.64"E

fytochorion: 28b. Kaňon Teplé

nálezce: Ortmann

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198435

lokalita: Karlovy Vary, travnatá cesta u Linharta

nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°12'45.09"N, 12°50'18.40"E

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1961-06-18

nálezce: A. Pyšek

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13203110

5743d

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Andělská Hora, Wiesenkomplex am nordwestl.Rand der Gemeinde

souřadnice: 50°12'25.00"N, 12°57'40.00"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1973-06-29

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.

projekt: ČNFD

ID: 1829366

5744a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°16'20.18"N, 13°1'24.67"E, ± 9m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10908332

5745a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 66. Dobřenec: lem listnatého lesa SSZ od obce
nejbližší obec: Dobřenec, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'9.69"N, 13°14'45.88"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744782

5745b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 46. Mašťov: bývalé pastviny a háj 1,9 km SZ obce
nejbližší obec: Mašťov, okres Chomutov
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8743802

5746c

lokalita: Schönhof u Kadaně
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°14'43.99"N, 13°21'51.01"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1920-05-20
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183664

5746d

lokalita: Podbořany, u rybníčku v obci Valov
nejbližší obec: Valov, okres Louny
souřadnice: 50°12'0.17"N, 13°25'8.40"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1974-07-22
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199103

5747a

lokalita: Holedeč u Žatce
nejbližší obec: Holedeč, okres Louny
souřadnice: 50°16'11.53"N, 13°34'22.90"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1967-07-14
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184301

5747b

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: 39. Tuchořice: vrcholová plošina vrchu Výrova (509m.n.m.) a S svahy při cestě pod vrcholem (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748b)
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°15'20.00"N, 13°39'11.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7893636

5747c

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: 13. Želeč: Žatecký les mezi žel.st. Sládek a žel.st. Želeč, (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtver. map.5747c)
nejbližší obec: Želeč, okres Louny
souřadnice: 50°14'52.00"N, 13°33'47.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1995-07-04
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7891058

5747d

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: 216. 5747d, Janov: Krásný les cca 1,5 km Z-ZSZ od obce, 440 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Janov, okres Louny
souřadnice: 50°12'42.00"N, 13°37'12.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2007-07-06
náleze: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8175125

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: 214. 5747d, Deštnice: 4. (počítáno proti proudu potoka), nejhořejší rybníček v Krásném lese, nad hájovnou, cca 1,8 km JJV od obce Deštnice, cca 400 m n. m., 50° 12' 50" N, 13° 37' 28" E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Deštnice, okres Louny
souřadnice: 50°12'50.00"N, 13°37'28.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2007-07-06
náleze: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8175083

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 205. 5747d, Velká Černoc: písčinná cca 2 km S kostela v obci, 420 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny

souřadnice: 50°13'9.00"N, 13°35'11.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2007-07-06

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8174885

5748a

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 625. 5748a, Konětopy: les cca 850 m VSV od železniční zastávky v obci, 400 m n. m., N+50.2695889 / E+13.7382028, 4. 7.

2007, M. Štech

nejbližší obec: Konětopy, okres Louny

souřadnice: 50°16'16.00"N, 13°43'58.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: M. Štech

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8184696

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 607. 5748a, Hořany: kyselý bor JJZ obce, 6. 7. 2007, K. Kubát

nejbližší obec: Hořany, okres Louny

souřadnice: 50°17'15.00"N, 13°44'43.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-06

nálezce: K. Kubát

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8184278

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 559. 5748a, Markvarec: paseka pod opukovým lůmkem 0,7 km J od obce, 5. 7. 2007, Z. Kaplan

nejbližší obec: Markvarec, okres Louny

souřadnice: 50°16'5.00"N, 13°41'46.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-05

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8183223

5748c

lokality: Domoušice, u lesní cesty 2 km JV obce

nejbližší obec: Lhota pod Džbánem, okres Rakovník

souřadnice: 50°13'14.03"N, 13°44'45.26"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1973-07-01

nálezce: J. Štěpánek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13199102

lokality: Domoušice, písčité lesní cesta ke zřícenině Džbán
nejbližší obec: Lhota pod Džbánem, okres Rakovník
souřadnice: 50°13'17.59"N, 13°42'46.77"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1973-07-01
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199162

5748d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 709. 5748d, Pochvalov: lesní cesta na plošině od rozcestí u křižku (u silnice Hříškov - Řevničov, cca 1,5 km V od obce) k Pochvalovu, 4. 7. 2007, M. Štefánek & J. Rydlo
nejbližší obec: Pochvalov, okres Rakovník
souřadnice: 50°13'42.00"N, 13°48'48.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: M. Štefánek; J. Rydlo
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8186762

5749a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 671. 5749a, Hříškov: osada Hvíždalka - vrstevnicová lesní cesta od osady ke kótě Štít (444,7 m), (směrem k NPR Velký štít) vegetace podél lesní cesty 0-0,6 km JJZ od osady, cca 390-410 m, 50° 16' 25" N, 13° 51' 09" E, 4. 7. 2007, B. Trávníček, V. Joza & I. Bílek et al.
nejbližší obec: Hříškov, okres Louny
souřadnice: 50°16'26.00"N, 13°51'9.00"E
nadmořská výška: 390-410 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: V. Joza; I. Bílek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8185872

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 34. Vinařice: les 1 km JZ Hvíždalky
nejbližší obec: Vinařice
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8735466

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 13. Vinařice: vrstevnicová lesní cesta 1,3 km JV kostela
nejbližší obec: Vinařice
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8734920

5752a

lokalita: Zlosejn
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'41.17"N, 14°22'54.94"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1876-06-25
náleze: F. Rosický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183670

lokalita: Zlosejn, les
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'44.44"N, 14°22'53.85"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1876-06-25
náleze: Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198440

lokalita: Oužice u Veltrus
nejbližší obec: Dřínov, okres Mělník
souřadnice: 50°16'1.63"N, 14°23'1.42"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
náleze: F. Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198438

5753a

původní jméno: orig.: Carex leporina; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Polabí při cestě na louce u cesty za Kozly (u Labe) v červnu [Tišice-Kozly]
nejbližší obec: Kozly u Tišic, okres Mělník
souřadnice: 50°15'19.00"N, 14°33'52.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
náleze: F. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 9568;
ID: 13186871

5753b

lokalita: Všetaty
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°17'14.79"N, 14°35'56.14"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1920-06
náleze: A. Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198441

5753d

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: 293. Ovčáry, břehy zatopené pískovny; *S Štěpánková.
nejbližší obec: Ovčáry, okres Praha-východ
souřadnice: 50°14'46.00"N, 14°36'54.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9555135

5754c

lokality: Hlavenec, lesní cesta (červená turistická značka) ve směru JZ–SV, poblíž vrchu Kobyly hlava, cca 320 m SZ – 480 m S od motorestu U Čtyř kamenů
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'48.93"N, 14°43'10.43"E, ± 175m
nadmořská výška: 196-208 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207104

lokality: Hlavenec, lesní cesty mezi červenou turistickou trasou a silnicí Hlavenec – motorest U Čtyř kamenů, cca 650 – 840 m JV od zámečku v obci
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°14'3.36"N, 14°42'39.68"E, ± 225m
nadmořská výška: 188-193 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207105

lokality: Skorkov, okraje lesní cesty (červená turistická trasa) a okolní lesní porosty od motorestu U čtyř kamenů ke Skorkovu, cca 2,2 km ZJZ – 1,1 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Skorkov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°13'36.71"N, 14°43'50.90"E, ± 580m
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207106

5755b

původní jméno: Carex leporina
lokality: Loučeň: J břeh Jívového ryb., asi 2,5 km JZ od zámku (vlhká písčina, částečně obnažené dno, okraj rákosiny)
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'32.74"N, 14°59'37.32"E, ± 30m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2016-07-07
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Mladá Boleslav, 2016
ID: 13224927

5755c

lokality: Hrabanov u Lysé
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'58.66"N, 14°50'0.43"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1922-05
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184292

lokalita: Lysá nad Labem
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'15.35"N, 14°50'15.82"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1911-06-25
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198434

5756a

lokalita: Jizbice, lesní paseka poblíž strážního domku na úzkokolejné dráze
nejbližší obec: Patřín, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'34.27"N, 15°0'30.80"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1947-06-26
náleze: S. Kaufman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183668

lokalita: Okr. Nymburk, Loučeň
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'28.23"N, 15°1'31.03"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1948-06-10
náleze: S. Kaufman
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198443

5757a

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Nečas, les Perna, louky JZ
souřadnice: 50°17'33.02"N, 15°14'38.77"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1987-05-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11150373

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Dymokury, naučná stezka Pustý a Jakubský rybník
souřadnice: 50°15'12.39"N, 15°13'38.94"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1987-05-17
náleze: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: Vladimír Faltys RNDr., Helena Faltysová RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11192984

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Nečas, les Perna, Z okraj u ryb.Nečas a slatinné louky
souřadnice: 50°17'31.67"N, 15°14'39.35"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1987-05-15
náleze: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr., Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11195193

5757c

lokalita: Louky u Dymokur
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'54.95"N, 15°13'33.17"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1907-06-29
náleze: E. Binder
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183665

5758a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Osek; facie s dominantní *Salix aurita* v keřovém patře v okolí tůně
souřadnice: 50°17'0.29"N, 15°22'31.04"E, ± 52m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 12765808

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Sekeřice, okolí tůněk v bývalém písňíku
souřadnice: 50°16'59.31"N, 15°22'39.17"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000-06-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12276696

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Sekeřice, les Z obce
souřadnice: 50°17'2.28"N, 15°22'40.84"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000-06-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12296212

5758b

lokalita: na louce u obce Smidary
nejbližší obec: Smidary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'57.05"N, 15°28'32.30"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198445

5758c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Skochovice; doubrava s bohatším bylinným podrostem okyselené dubohabřiny
souřadnice: 50°13'46.38"N, 15°23'6.08"E, ± 132m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-21
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12918598

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Kamilov; doubrava s dominantním bezkolencem a druhy střídavě vlhkých půd doplněná vtroušenými druhy teplomilnějšími a hajními

souřadnice: 50°14'21.16"N, 15°22'23.83"E, ± 570m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2014-06-21

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L6.4

ID: 12918815

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Kamilov; vrbové křoviny dominující v depresi vytěženého prostoru někdejší těžebny

souřadnice: 50°14'46.34"N, 15°22'1.79"E, ± 62m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2014-06-21

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K1

ID: 12919367

5758d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Nový Bydžov, les Velký Borek

souřadnice: 50°13'55.68"N, 15°26'14.85"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2000-06-19

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12296612

5759a

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;

lokality: U N. Bydžova

nejbližší obec: Králíky u Nového Bydžova, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°15'42.00"N, 15°31'26.00"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

nálezce: A. Fröhlich

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 494435; ex herb. A. Fröhlich;

ID: 13186867

5759b

lokality: Nový Bydžov, u obce Opatov

nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°15'28.10"N, 15°35'0.93"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1939-05-31

nálezce: B. Válek

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13182954

5759c

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Měník, les Horka za obcí
souřadnice: 50°12'37.77"N, 15°31'17.50"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12281942

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Měník, les při silnici mezi Barchůvkem a Zdechovicemi
souřadnice: 50°12'57.80"N, 15°32'29.74"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1989-05-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11185104

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Barchov, mezi Barchovem a Malými Babicemi
souřadnice: 50°12'12.07"N, 15°34'33.89"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11185174

5760a

lokalita: v list. lese Holá u Sadové
nejbližší obec: Horní Dohalice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'18.67"N, 15°42'37.38"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1940-06-06
náleze: J. Šourek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13182854

lokalita: v list. lese Holá u Sadové
nejbližší obec: Horní Dohalice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'18.67"N, 15°42'37.38"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1940-06-06
náleze: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13182855

lokalita: Sadová, les Holá
nejbližší obec: Dohalice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'21.40"N, 15°42'34.48"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1940-06-06
náleze: J. Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183671

lokality: v lese Holá u Sadové
nejbližší obec: Horní Dohalice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'19.98"N, 15°42'36.10"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1940-06-06
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198442

5760c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Stěžírky_3710021
nejbližší obec: Stěžírky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'10.56"N, 15°43'25.82"E, ± 51m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5532774

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Stěžírky_3710206
nejbližší obec: Stěžírky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'33.31"N, 15°43'34.50"E, ± 52m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534268

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Stěžírky_3710383
nejbližší obec: Stěžírky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'8.83"N, 15°43'40.55"E, ± 72m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5535775

5761c

lokality: Hradec Králové, mokrá louka u Pouchova
nejbližší obec: Pouchov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'14.38"N, 15°51'31.62"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: s. coll.
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13182851

5761d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Tab.1.lok.5. PP Bělečský písniček: lok.se nachází v Z části k.ú.obce Běleč n.Orlicí. Přehled zjišť.taxon v r.2006-2007. Obnažené suché písčiny, viz.obr.1/str. 138).

nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°12'1.00"N, 15°56'12.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

nálezce: R. Prausová

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

projekt: FLDOK

ID: 8395569

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: PP Bělečský písniček

nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'58.91"N, 15°56'5.67"E, ± 129m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1987

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys V., Faltysová H., Rybář P. CHPV Bělečský písniček - inventarizace. 1987.

projekt: NDOP

ID: 6676487

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Svinary, les J silnice k Bělči nad Orlicí

souřadnice: 50°12'25.70"N, 15°55'20.23"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2008-07-18

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12230366

5762a

lokalita: Bohuslavice, Mackova louka ve vých části rezervace Zbytka, JZ obce

nejbližší obec: Bohuslavice nad Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°17'42.45"N, 16°4'16.07"E

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1995-05-29

nálezce: A. Hájek

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13182999

5762b

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Opočno pod Orlickými horami: železniční stanice Opočno pod Orlickými horami

nejbližší obec: Opočno pod Orlickými horami, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°16'43.08"N, 16°5'8.33"E

nadmořská výška: 262 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2016-05-23

nálezce: Michal Ducháček; Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13174210

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Obora, LHC Opočno
souřadnice: 50°15'19.00"N, 16°7'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 352 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1972-06-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 675014

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Obora, LHC Opočno
souřadnice: 50°15'7.00"N, 16°7'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1972-06-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 675105

5762c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Očelice: sečený trávník u obecního úřadu
nejbližší obec: Očelice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'22.35"N, 16°4'1.97"E
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-25
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13174334

5762d

lokality: Dřizna
nejbližší obec: Přepychy u Opočna, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'42.73"N, 16°6'59.76"E
fytochorion: 61a. Křivina
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183862

5763a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 76. Dolní Spáleníště: les nad rybníkem Cikánka 0,8 km JJZ - 1,1 km J od křižovatky v osadě, 5763a, 8. VII. 2004, V. Grulich.
fytochorion: 61a. Křivina
náleze: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9854667

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Dolní Spáleníště: les nad rybníkem Cikánka 0,8 km JJZ - 1,1 km J od křižovatky v osadě
nejbližší obec: Spáleníště, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
náleze: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10135119

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Chlum, Opočno
souřadnice: 50°16'1.00"N, 16°10'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1972-06-19
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4P1
ID: 681543

5763b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 91.Rozkoš (u Kounova): intravilán obce podél hlavní silnice a potoka Hluky, 5763b, 8. VII. 2004, T. Černý.
fytochorion: 61a. Křivina
náleze: T. Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9855089

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Rozkoš (u Kounova): intravilán obce podél hlavní silnice a potoka Hluky
nejbližší obec: Rozkoš, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
náleze: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10135121

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: U zaječího mlýna, LHC Deštné - Kounov
souřadnice: 50°17'42.00"N, 16°19'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1971-08-19
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5D4
ID: 672685

5763c

lokalita: Okr. Rychnov n. Kněžnou,
nejbližší obec: Ještětice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'6.09"N, 16°14'18.89"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-01
náleze: M. Gerža
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183020

5763d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Tab.4. sním. 201. Svahová louka Z od Prorubek, (zalesněná část), fytoocenolog. průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000,

nejbližší obec: Prorubek, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'44.00"N, 16°19'51.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1999-07-11

pramen: Prausová R. (2002): Fytoocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.

projekt: FLDOK

ID: 9785700

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 3. Podorlicko: degradovanná bučina po obou březích řeky Kněžné od Poříčí do Benátek, (Z-SZ obce Proroubky), pozorováno a inventarizace provedená v letech 1992 až 1994

nejbližší obec: Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'53.00"N, 16°19'41.00"E

nadmořská výška: 430-490 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

pramen: Prausová R. (1995): Příspěvek ke květeně Podorlicka. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 24: 9-19.

projekt: FLDOK

ID: 9792565

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: 67. Podmáčená část pravobřežní nivy Kněžné mezi loukou využív. pro letní tábory a Velkou loukou, (flor. průzkum probíhal v r. 1996-2000) /u obce Lukavice, pozn. Tomšovicová, 30.6.2005/

nejbližší obec: Lukavice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'17.00"N, 16°19'33.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

pramen: Prausová R. (2003): Floristický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 47-66.

projekt: FLDOK

ID: 9800761

5764a

lokalita: Orlické hory, na J svahu hory Velká Deštná

nejbližší obec: Velký Uhřínov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°17'43.42"N, 16°23'32.80"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1981-08

nálezce: J. Chrtek; A. Chrtková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198444

5764b

lokalita: Orlické hory, na pasece u Trčkova

nejbližší obec: Jadrná, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°17'39.77"N, 16°26'21.35"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1921-07

nálezce: J. Rohlena

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183672

5764c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Tab.4.sním.5. Okolí osady Bukový v Orlických horách - Rychnovsko. Vlhká sečená louka 40m SV od trvale obydleného stavení J od silnice ve Velkém Uhlířově. Expoz.JV.
nejbližší obec: Velký Uhlířov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'53.00"N, 16°20'58.00"E
nadmořská výška: 627 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2007
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2008): Flóra a vegetace širšího okolí osady Bukový na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 163-194.
projekt: FLDOK
ID: 8396275

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Tab.1. Seznam nalezených cévnatých druhů rostlin v okolí osady Bukový v Orlických horách-Rychnovsko. Širší okolí osady Bukový a S ležící rozsáhlé bezlesé lok.mezi lesy údolí Kněžné a Uhlířského potoka, (J obce VelkýUhlířov).
nejbližší obec: Velký Uhlířov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'30.00"N, 16°20'30.00"E
nadmořská výška: 455-657 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2007
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2008): Flóra a vegetace širšího okolí osady Bukový na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 163-194.
projekt: FLDOK
ID: 8395986

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.2.sním.17. Zdobnice: část Kunčina Ves: louky 1,0km SV od kostela v Kunčině Vsi.
nejbližší obec: Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'42.00"N, 16°23'37.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2005-06-14
pramen: Gerža M. (2010): Vegetace tříd Scheuchzerio palustris-Caricetea nigrae a Oxycocco-Sphagnetea v Orlických horách a jejich podhůří. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 221-268.
projekt: FLDOK
ID: 8335445

5764d

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; V. Grulich 2015: *Carex leporina*;
lokalita: Moravia, distr. Rychnov nad Kněžnou, Zdobnice. Orlické hory: křižovatka Pěticestí
nejbližší obec: Velká Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'31.00"N, 16°27'15.00"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-07-20
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 640843; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 95a Český hřeben;
ID: 13186873

5765a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 2. Černá Voda: Hraniční les, smrková monokultura v okolí kóty 717,9 SV osady
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník
nadmořská výška: 680-705 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9103245

původní jméno: *Carex ovalis*
datum: 1973-06-01
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8543460

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Černá Voda u Orlického Záhoří
nejbližší obec: Černá Voda u Orlického Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'0.73"N, 16°30'20.82"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2000-08-25
nálezc: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6930953

5765c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Tab.6.sním.1.-5.r.1992, Orlické hory Mts.: small watershed, NW from the Anenský vrch hill (rozloha 1km)
nejbližší obec: Říčky v Orlických ho, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'13.00"N, 16°30'8.00"E
nadmořská výška: 880-930 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1992
pramen: Melichar V., Pohlová R., Petřík P., Vařeka J., Suchara I. & Kovář P. (1998): The changes in winter ecology of a small water catchment area "U dvou louček" (Orlické hory Mts.,E. Bohemia) deforested under the impact of atmospheric pollution. - Novit. Bot. 1
projekt: FLDOK
ID: 8084967

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Tab.1.sním.9.lok.8. Český hřeben 95a/5765c: Bartošovice v Orlických horách: osada Vrchní Orlice S od obce, lesní louka, 2,65km SSZ od kostela ve Vrchní Orlici, 0,7km JV-VJV od kóty 864m S od osady. (2007 M. Gerža, rev.P.Bureš jako M.hallii var.variabilis). (Kučera et Kaplan 2008-jde o nejbohatší lok.v území).
nejbližší obec: Bartošovice v Orl.ho, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'9.00"N, 16°32'29.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
pramen: Gerža M., Myšková Z. & Kučera J. (2011): *Montia fontana* a *M. hallii* v Orlických horách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 359-377.
projekt: FLDOK
ID: 8343287

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Tab.1.sním.2.lok.2. Český hřeben 95a/5765c: Bartošovice v Orlických horách: osada Neratov S od obce, lesní louka pod lesní cestou z horní části Neratova k osadě Vrchní Orlice, 1,3km ZJZ od kostela v Neratově. (24.8.2004 J.Kučera, herb Kučera, det.Z.Kaplan 2004, rev. Z. Kaplan 2009).
nejbližší obec: Bartošovice v Orl.ho, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'31.00"N, 16°32'5.00"E
nadmořská výška: 795 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
pramen: Gerža M., Myšková Z. & Kučera J. (2011): *Montia fontana* a *M. hallii* v Orlických horách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 359-377.
projekt: FLDOK
ID: 8343132

5767c

lokality: Králický Sněžník, Horní Morava, louka nad obcí
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'14.44"N, 16°51'1.65"E
nadmořská výška: 1350 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1969-07-05
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198433

5767d

lokality: Králický Sněžník, Nová Seninka, loučka na okraji lesa 1,58 km SSV od kostela
nejbližší obec: Nová Seninka, okres Šumperk
souřadnice: 50°12'46.39"N, 16°55'3.98"E
nadmořská výška: 717 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2009-06-12
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184290

5768a

lokality: Žulová, vlhká cesta podél silnice v údolí potoka Schwarzgrundbach
nejbližší obec: Horní Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'3.56"N, 17°2'45.19"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1956-08-08
náleze: J. Chrtek; V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198439

5768b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 71. (73a/5768) Vápenná: údolí Polka, svahový mokřad na levostran. přítoku Ztraceného potoka, 1km SV od vrchu Černý kopec (788).
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'50.00"N, 17°5'24.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
náleze: P. Lustyk
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8297421

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: HC Žulová, středisko Červená Voda, 25a
souřadnice: 50°16'13.00"N, 17°9'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1965-07-27
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 85090

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: HC Žulová, středisko Červená Voda, 15a
souřadnice: 50°16'57.00"N, 17°9'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1965-07-27
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 85136

5768c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 70. (96/5768) Žulová: Nýznerov: část hřebene mezi Smrkem (1125) a lokalitou Tři Studánky.
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'9.00"N, 17°2'26.00"E
nadmořská výška: 975-1050 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1997-06-19
náleze: M. Zmrhalová
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vídnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8297409

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Rychlebské hory, závěr údolí Vápenného potoka u Horní Lipové
souřadnice: 50°12'45.00"N, 17°2'59.00"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1999-09-11
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2711730

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LZ Hanušovice, Hanušovice II, Ostružná, 59 a
souřadnice: 50°13'1.00"N, 17°0'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 1075 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1959-09-24
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 71811

5768d

lokalita: Dolní Lipová, travnaté místo u jeskyně Na Pomezí, S od obce
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'44.60"N, 17°8'24.55"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1979-07-06
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198436

5769a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Česká Ves; prameniště rozdupávané pasoucím se skotem
souřadnice: 50°15'8.33"N, 17°13'59.62"E, ± 52m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2010-06-15
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2767 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.10
ID: 12583699

5769b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: U kapličky
souřadnice: 50°15'1.00"N, 17°15'14.26"E, ± 50m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2013-06-28
náleze: Radek Štencel
pramen: Radek Štencel (2013): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11273371

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Široký Brod
souřadnice: 50°15'25.02"N, 17°16'38.39"E, ± 60m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2010-06-07
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2767 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12579641

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Široký Brod
souřadnice: 50°15'35.14"N, 17°16'46.11"E, ± 66m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2010-06-07
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2767 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12579854

5769c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Jeseníky, louky na svazích nad městem Jeseník hojně
nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'40.00"N, 17°12'53.00"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1966-07-08
náleze: L. Reitmayerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 423597;
ID: 13186876

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Goldkoppe u Frývaldova [= Jeseník] (v lese)
nejbližší obec: Česká Ves, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'11.00"N, 17°14'4.00"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1923-07-11
náleze: O. Mrkos
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 190682;
ID: 13186874

5769d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 462d. Rejvíz: břeh Černé Opavy J od Malého Mechového jezírka
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'18.00"N, 17°18'47.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický; Vít Grulich; Leo Bureš
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9474681

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Jeseníky: SPR Rejvíz, levý břeh Černé Opavy
souřadnice: 50°13'27.00"N, 17°18'0.00"E
nadmořská výška: 744 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1990
náleze: L. Bureš
pramen: Bureš L. et Burešová Z. (1990): Monitoring populací významných druhů rostlin a experimenty v SPR Rejvíz. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2289753

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Rejvíz, vlhké louky v okolí obce
souřadnice: 50°13'39.00"N, 17°18'19.00"E
nadmořská výška: 794 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1956
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Louky tř. Molinio-Arrhenatheretea Tüxen 1937 v okolí Rejvízu (Hrubý Jeseník). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 34: 175-190.
projekt: ČNFD
ID: 1765812

5770b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 9. Zlaté Hory: bučiny 0,5 km Z od vrcholu Biskupské kupy (888 m)
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'27.00"N, 17°25'21.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9456816

5770c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 471. Zlaté Hory: u lesní silnice 0,2 km JV od hradu Edelštejn
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'1.00"N, 17°22'52.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9475320

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 473. Zlaté Hory: lesy a lesní cesty JZ od hradu Edelštejn k obci Horní Údolí
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'58.00"N, 17°22'23.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9475401

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 5_ Horní Údolí_louky
nejbližší obec: Horní Údolí, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'56.31"N, 17°20'52.81"E, ± 730m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2010
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. Botanický inventarizační průzkum ve vybraných lučních komplexech CHKO Jeseníky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7013894

5770d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 10. Krnov: myslivna pod kótou 660 u obce Petrovice
nejbližší obec: Petrovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9283932

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 474. Heřmanovice: prameny Opavice, asi 2 km S obce, louka a okolí lesní cesty
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'11.00"N, 17°25'8.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9475435

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 701000-LHC Město Albrechtice, Město Albrechtice, 119
souřadnice: 50°12'33.00"N, 17°27'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1977-08-30
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 926643

5771b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: (33) Osoblažsko: na několika místech u Bartultovic
nejbližší obec: Bartultovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'59.06"N, 17°35'0.41"E, ± 100m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1953
pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.
projekt: FLDOK
ID: 8715054

5771c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 22. 2,5km NW von der Třemešná NW von Krnov, Schlesische Tiefebene, (Slezská nížina),
nejbližší obec: Třemešná u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'1.00"N, 17°33'7.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-07-10
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7886222

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 28. Damašek: vlhké louky na J úbočí Dlouhého vrchu asi 2-2,2 km JZ obce
nejbližší obec: Damašek, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'19.00"N, 17°32'43.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457244

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 2,5 km NW von der Gem. Třemešná NW von Krnov, Schlesische Tiefebene (Slezská nížina)
souřadnice: 50°12'55.00"N, 17°32'37.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-07-10
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. et Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum sylvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia, Praha, 44: 165-177.
projekt: ČNFD
ID: 2145860

5771d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: (32) Osoblažsko: na několika místech v okolí Bučávky
nejbližší obec: Bučávka, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1953
pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.
projekt: FLDOK
ID: 8715053

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 36a. Dívčí Hrad: vlhké louky nad rybníkem
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'39.00"N, 17°37'15.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: Lubomír Hrouda
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: 9457535

původní jméno: *Carex leporina*
souřadnice: 50°14'32.00"N, 17°37'16.00"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-08-15
nálezc: L. Dudová
pramen: Navrátilová L. (2005): Vegetace rašelinných a mokřadních luk části Nížkého Jeseníku. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1049908

5772a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: (1) Osoblažsko: "Městský les" na JZ od Osoblahy
nejbližší obec: Osoblahy, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1953
pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.
projekt: FLDOK
ID: 8714806

5772c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 46. Hrozová: svahy a údolní niva potoka Hrozová 3 km SSV a 1 km SV obce
nejbližší obec: Hrozová, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'59.00"N, 17°43'33.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457853

5839a

původní jméno: *Vigna leporina*

lokality: 133. Aš-Nový Ždár: vlhký travnatý pruh u cesty (červeně znač. tur. cesta), 1,0-0,8 km JZ od osady

nejbližší obec: Aš, okres Cheb

souřadnice: 50°11'21.00"N, 12°12'12.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9505269

5839b

původní jméno: *Vigna leporina*

lokality: 148. Hazlov: mokrá louka pod nádražím, stanice ČD

nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb

souřadnice: 50°9'33.00"N, 12°16'49.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9505580

5839c

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Libá, Bachaue nordöstlich von Libá, an der Busshaltestelle

souřadnice: 50°7'48.00"N, 12°13'39.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 1972-06-28

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.

projekt: ČNFD

ID: 1829227

5839d

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Františkovy Lázně, Aue des Baches Stodolský potok nordwestl. von Fr. Lázně

souřadnice: 50°8'27.00"N, 12°19'12.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 1968-06-16

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.

projekt: ČNFD

ID: 1829406

5840a

původní jméno: *Vigna leporina*

lokality: 179. Skalná: březový bor J rybníka, S okraj obce

nejbližší obec: Skalná, okres Cheb

souřadnice: 50°10'36.00"N, 12°21'24.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: P. Havlíček

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9506174

původní jméno: *Vigna leporina*

lokality: 182. Skalná-Starý Rybník: luční mokřad, SV okraj osady

nejbližší obec: Skalná, okres Cheb

souřadnice: 50°9'51.00"N, 12°21'38.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: P. Havlíček

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9506242

původní jméno: *Vigna leporina*

lokality: 256. Kateřina: zdevastované plochy po těžbě kaolínu, 0,2 km Z od osady

nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb

souřadnice: 50°9'23.00"N, 12°23'49.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: P. Havlíček

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9507612

5840b

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: NPR Soos

souřadnice: 50°9'0.84"N, 12°25'10.23"E, ± 169m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2012

nálezce: Jiří Brabec

pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny

projekt: NDOP

poznámka: řídce

ID: 12039284

5840c

lokality: Františkovy Lázně

nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb

souřadnice: 50°7'12.02"N, 12°20'28.99"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1947-06-11

nálezce: E. Hadač

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198414

lokality: Nový Drahov, pastvina u železniční trati do Třebeně

nejbližší obec: Nový Drahov, okres Cheb

souřadnice: 50°8'22.43"N, 12°24'7.47"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1966-09-08

nálezce: M. Hostička

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13203102

5840d

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 281. Nebanice-Hartoušov: mokřad u mofet a pramene v údolí Plesné 0,15 km Z od osady
nejbližší obec: Nebanice, okres Cheb
souřadnice: 50°7'56.00"N, 12°27'54.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9507923

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 284. Kateřina-Hájek: slatinné, ostřicové a smilkové louky, V okraj NPR Soos a nejbližší okolí
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb
souřadnice: 50°8'58.00"N, 12°25'11.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9508513

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Hněvín_3570122
nejbližší obec: Hněvín, okres Cheb
souřadnice: 50°8'0.82"N, 12°26'53.30"E, ± 82m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-27
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488222

5841a

lokalita: Karlovy Vary, mokrá louka u Litova
nejbližší obec: Litov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'17.17"N, 12°31'15.92"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1970-06
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198426

5841c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kynšperk nad Ohří, unweit von Mündung der Libava-Aue bei Kynšperk
souřadnice: 50°8'7.00"N, 12°32'22.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1972-06-29
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1830217

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Arnoltov, Libava-Aue nordwestlich von Arnoltov, nahe der Staatstrasse.
souřadnice: 50°7'5.00"N, 12°34'42.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1968-06-19
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1829953

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Arnoltov, Libava-Aue westlich von Arnoltov, nahe der Staatsstrasse
souřadnice: 50°7'0.00"N, 12°34'45.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1968-06-19
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1827767

5841d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 858. Kostelní Bříza: vlhký okraj lesa při potůčku J od kóty 507 pod silnicí asi 500 m V od kóty 600 (Letná) SV od obce
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
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: 9203017

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 750. Kostelní Bříza: bývalá obec Bystrina, mezi mostkem přes silnici (kóta 573) a zrušeným rybníkem 500 m SV odtud, JV od obce
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
nadmořská výška: 560-575 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9199399

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 751. Kostelní Bříza: údolí potoka Velká Libava JV a J od obce
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
nadmořská výška: 545-560 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9199473

5842a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'31.02"N, 12°41'56.19"E, ± 56m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11054106

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Těšovice
souřadnice: 50°11'7.07"N, 12°41'11.70"E, ± 32m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11071809

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Staré Sedlo u Sokolova; rozsáhlá obhospodařovaná louka - pastvina, E1 druhově chudé (až X5), ojediněle vlhčí místa (mezi cestou a loukou X12B, T1.7 + X7B).
souřadnice: 50°10'18.14"N, 12°42'27.91"E, ± 811m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-05
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11473297

5842b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 673. Cihelny: u lesní cesty 1,5 km ZJZ od žel.stanice
nejbližší obec: Cihelny, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9197963

5842c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 319. Milíře: úsek silnice 1 km JZ od obce /JZ od obce Horní Slavkov/
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189927

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 328. Milíře: rašelinná louka Z od cesty na S okraji obce /JZ od obce Horní Slavkov/
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9190109

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 323. Milíře: bučina podél cesty na SV svahu kóty Chrudim /JZ od obce Hor. Slavkov/
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189994

5842d

lokalita: v lese pod kopcem Spitzberg u obce Krásno n. Ohří
nejbližší obec: Krásno nad Teplou, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'49.83"N, 12°45'52.28"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1948-07-12
nálezc: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198411

5843a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC Bečov, Pila 80E8
souřadnice: 50°9'59.00"N, 12°54'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-09-11
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 585867

5843c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 561. Krásný Jez: travnaté okraje silnice, příkopy, skalky a stráně S od žel.stanice až do obce
nejbližší obec: Krásný jez, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
nálezc: Jindřich Houfek; Rošická
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9195489

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Teplička, Teplá-Aue südlich von Teplička
souřadnice: 50°8'22.00"N, 12°51'4.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1969-06-21
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1831347

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Teplička, Teplá-Aue südlich von Teplička
souřadnice: 50°8'22.00"N, 12°51'4.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1969-06-21
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1831442

5843d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Nové Kounice:JV od obce,CHKO Slavkovský les,V okraj,Kounické louky
souřadnice: 50°7'18.00"N, 12°56'44.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 688 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2006-06-19
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Floristický průzkum Kounických luk. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 16: 255-265.
projekt: ČNFD
ID: 1231663

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Javorenský Zámek, Wiesenkomplex an der Kreuzung J.Zámek-Rybničná (oberhalb des Teiches)
souřadnice: 50°8'20.00"N, 12°56'60.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1973-07-13
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1828677

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC Bečov,Javorná 106C3
souřadnice: 50°8'36.00"N, 12°55'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-09-06
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 586588

5844a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Horní Tašovice, Bachaue am nördl. Rand der Gemeinde
souřadnice: 50°10'18.00"N, 13°0'54.00"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1973-06-09
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1831261

5844c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Údrč_3650182
nejbližší obec: Údrč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'43.07"N, 13°4'8.33"E, ± 183m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5512355

5844d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Polom u Údrče_3650085
nejbližší obec: Polom u Údrče, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'14.77"N, 13°4'58.12"E, ± 59m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5511591

5845a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Radošov u Hradiště_8711040
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'5.05"N, 13°11'15.79"E, ± 37m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-05-25
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0871. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5896915

5846c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Vidhostice: Kapucínský vrch, lesy, 0,6 km JZ - 1,1 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°8'55.75"N, 13°22'23.37"E, ± 500m
nadmořská výška: 360-410 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Podbořany 2014
ID: 13224926

5846d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Stebno, Bachaue südlich von Stebno
souřadnice: 50°6'36.00"N, 13°24'58.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1972-06-27
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1830854

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Petrohrad_8600059
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°6'53.17"N, 13°26'22.60"E, ± 89m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-16
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5882935

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Stebno u Petrohradu_8600235
nejbližší obec: Stebno u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°7'13.91"N, 13°25'11.10"E, ± 32m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-06-14
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5883820

5847a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 194. Běsno: S část Selského lesa od Jestřábího vrchu (405 m) k pramenům potoka ca 2 km SV obce
nejbližší obec: Běsno, okres Louny
souřadnice: 50°11'20.75"N, 13°31'39.83"E, ± 100m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1987
náleze: Karel Kubát; Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8732346

5847c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Jesenice, Aue des Baches Rakovnický potok östlich von Jesenice
souřadnice: 50°6'20.00"N, 13°30'17.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1972-06-27
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1832190

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Oráčov, Auenwiese südwestlich von Oráčov
souřadnice: 50°6'15.00"N, 13°32'20.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1972-06-27
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1827857

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Auenwiesenkomplex bei der Ortschaft Oráčov

souřadnice: 50°6'43.00"N, 13°32'55.00"E

nadmořská výška: 405 m

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1972-06-27

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1994): Alopecurion- und Molinion-Gesellschaften NW-Böhmens (Phytozoölogische und ökologische Charakteristik). - Acta Sci. Natur. Acad. Sci. Bohemoslov., Brno, 28/6: 1-55.

projekt: ČNFD

ID: 1931971

5848b

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Lužná, Lužná, 305 E6, Louštín

souřadnice: 50°9'52.00"N, 13°48'45.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1972-07-20

nálezce: J. Černý

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 418168

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Lužná, Lužná, 305 E6, Louštín

souřadnice: 50°9'52.00"N, 13°48'45.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1960-08-16

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 418151

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Řevničov

souřadnice: 50°10'30.50"N, 13°49'14.44"E, ± 103m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2014-08-09

nálezce: Ivana Hladíková

pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 12995471

5848c

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: (2009) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka.

Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor od Olešského ryb. přes les Na Borech téměř k Ovčínu, odtud k Lišanskému potoku a po jeho břehu k Červenému Mlýnu a dále k Olešskému rybníku.

nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník

souřadnice: 50°8'35.00"N, 13°43'5.00"E

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 2009

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.

projekt: FLDOK

poznámka: světl.na vřesovišti, sušší svah nad louk

ID: 8107629

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: (1984) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka. Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor od Olešského ryb. přes les Na Borech téměř k Ovčínu, odtud k Lišanskému potoku a po jeho břehu k Červenému Mlýnu a dále k Olešskému rybníku.

nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník

souřadnice: 50°8'19.00"N, 13°43'9.00"E

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1984

nálezce: J. Kolbek; F. Mladý

pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.

projekt: FLDOK

poznámka: světl.na vřesovišti,sušší svah n.loukou

ID: 8106942

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Lužná, Pšovky, 814 B2

souřadnice: 50°8'52.00"N, 13°41'41.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1960-09-17

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 418639

5848d

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: /26/ V pasece od lesního k Merklovce 1899 (asi 3 km SV od Lužné, mezi lesní správou a Merkovkou)

nejbližší obec: Lužná

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1903

nálezce: Wurm

pramen: Kolbek J. (1986): Wurmovy glosy v Čelakovského "Prodromu květeny české". - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 35-44.

projekt: FLDOK

ID: 9105562

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Skelná Huť (Křivoklátsko), 1 km SV od obce, údolí potoka

souřadnice: 50°7'25.00"N, 13°47'50.00"E

nadmořská výška: 405 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1990-05-31

nálezce: D. Blažková

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2094095

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Lužná I.; údolí Belšanky nad Bartoňským rybníkem

souřadnice: 50°6'46.00"N, 13°46'17.00"E

nadmořská výška: 335 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1990-07-03

nálezce: T. Kučera

projekt: ČNFD

ID: 1763026

5849a

lokality: Nové Strašecí, Mšec
nejbližší obec: Mšecké Žehrovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°10'26.43"N, 13°53'24.88"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1949-06-19
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198427

5849b

lokality: bahnitá lesní loučka na jih od obce Hradečno, na náplavu p. Šternberského
nejbližší obec: Hradečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'10.98"N, 13°59'6.37"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942-06-21
náleze: J. Šindelář; J. Švejda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183648

5849c

původní jméno: *Vigna ovalis*
lokality: /4/ Nové Strašecí: výsypka "Kolomazná pec", J-JV města, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1996
pramen: Vítková M. (1998): Flóra výsypek Českých lupkových a uhelných závodů Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 145-158.
projekt: FLDOK
ID: 9334212

původní jméno: *Vigna ovalis*
lokality: /4/ Výsypka Kolomazná pec, JV města Nové Strašecí, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1995-09-16
pramen: Vítková M. (1999): Geobotanické poměry výsypek ČLUZ Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 213-235.
projekt: FLDOK
ID: 9346472

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Křivoklátsko, oplocenka SZ od Pílské hájovny.
souřadnice: 50°7'15.00"N, 13°52'30.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-22
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1548004

5849d

lokality: Lánská obora, U Červené kůlny, 700 m SZ od centrální cesty, vlhká louka se solitárními stromy
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'14.77"N, 13°55'32.18"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-06-30
náleze: J. Jirátko
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183828

lokality: Nové Strašecí, vysoký jehličný les 200 m JZ od lesní správy na Lánech
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°7'6.79"N, 13°56'2.77"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-06-26
náleze: J. Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183847

lokality: Nové Strašecí, silniční příkop Slovanka-Tuchlovice
nejbližší obec: Tuchlovice, okres Kladno
souřadnice: 50°8'21.07"N, 13°58'26.14"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1941-06-15
náleze: J. Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183849

lokality: Silniční příkop v oboře v Lánech
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'45.46"N, 13°56'25.33"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941-06-22
náleze: J. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198410

5850a

lokality: Kladno, okraj boru nad dolem Max blíž Libušína na opukové rovině
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'35.27"N, 14°3'14.35"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942-06-27
náleze: J. Šindelář; J. Švejda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183851

lokality: Libušín—Smečno
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°10'18.61"N, 14°2'17.42"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1924-08
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183643

lokality: Kladno, u lesní cesty na lok. Svatý Jakub, poblíž dolu Max (Gottwald I) J od obce Libušín
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'25.32"N, 14°3'7.38"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1962-06-16
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198424

lokalita: Lesy Smečenské
nejbližší obec: Smečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'24.65"N, 14°1'32.35"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1883-06
nálezc: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198432

5850c

lokalita: břeh rybníka Nohavice v obci Doksech u Kladna
nejbližší obec: Doksy u Kladna, okres Kladno
souřadnice: 50°6'59.73"N, 14°2'14.70"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1940-06-03
nálezc: J. Šindelář; J. Švejda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183838

lokalita: Doksy, břeh rybníku Nohavice v obci
nejbližší obec: Doksy u Kladna, okres Kladno
souřadnice: 50°6'59.73"N, 14°2'14.70"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1940-06-03
nálezc: J. Švejda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183839

lokalita: Kladensko, Dobrá, u cesty v lese V hoře
nejbližší obec: Velká Dobrá, okres Kladno
souřadnice: 50°7'2.87"N, 14°4'2.71"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1939-06-08
nálezc: J. Švejda; J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183842

lokalita: Kladno, les V hoře, u cesty
nejbližší obec: Velká Dobrá, okres Kladno
souřadnice: 50°7'2.87"N, 14°4'2.71"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1939-06-08
nálezc: J. Šindelář; J. Švejda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183843

lokalita: vlhká louka na S okraji lesa Hora, 1,2 km S obce Velká Dobrá
nejbližší obec: Velká Dobrá, okres Kladno
souřadnice: 50°7'16.84"N, 14°3'59.83"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-08-03
nálezc: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198415

lokality: Kladno, lesní příkop 500 m SSV od žel.st. Kladno-Rozdělov
nejbližší obec: Rozdělov, okres Kladno
souřadnice: 50°8'6.42"N, 14°4'11.50"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1962-08-03
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198418

lokality: Rozdělov, v lese u obce
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°8'46.27"N, 14°3'36.89"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1941-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198421

5850d

lokality: Kladno, vodní nádrž a příkopy k ní vedoucí u Rozdělova
nejbližší obec: Rozdělov, okres Kladno
souřadnice: 50°8'7.35"N, 14°5'7.90"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942-06-25
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183850

5851d

lokality: Praha 6-Přední Kopanina, mokrá louka v horní části údolí Únětického potoka
nejbližší obec: Přední Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'36.36"N, 14°18'9.03"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1992-06-26
náleze: H. Blížiková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183844

5852c

lokality: Praha, Podbaba
nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'51.73"N, 14°23'22.72"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1852-06-02
náleze: V. Paul
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198413

5852d

původní jméno: orig.: *Vigna Schreberi*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: [Praha-]Lieben [= Libeň]
nejbližší obec: Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'45.00"N, 14°28'19.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1849-05
náleze: P. M. Opiz
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 265700; ex herb. F. Berchtold; distr. phytogeogr. 10a Jenštejnská tabule;
ID: 13186894

lokality: Praha-Holešovice, u říčního přístavu v obci
nejbližší obec: Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'28.60"N, 14°27'30.22"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1947-06
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198407

5854b

lokality: Lysá nad Labem
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'38.80"N, 14°48'30.30"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
náleze: Krauskopf
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183651

5854c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Jirny (u lesa)
nejbližší obec: Jirny, okres Praha-východ
souřadnice: 50°6'10.00"N, 14°41'51.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1908-05-23
náleze: F. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 9569;
ID: 13186896

5855b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 2. Hradištko: les 1,5: 2 km JZ obce (bor a doubrava)
nejbližší obec: Hradištko
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9137778

5855c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 27. Bříství: rumiště u polní cesty pod stráněmi "Horky" 1 km JV obce
nejbližší obec: Bříství, okres Nymburk
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9138357

5855d

lokalita: Les Kersko mezi Sadskou a Velenkou
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'50.32"N, 14°55'25.27"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1951-07-27
nálezce: E. Tuma
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183845

lokalita: Les Kersko mezi Sadskou a Velenkou, na vlhčím místě
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'50.32"N, 14°55'25.27"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1951-07-27
nálezce: E. Tuma
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183846

lokalita: Riesenwald bei Poříčan
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'18.81"N, 14°55'29.07"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1935-06-02
nálezce: F. Mattauch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183841

lokalita: Velenka, mýtiny v lesích S od motorestu Kersko V obce
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'15.37"N, 14°55'6.12"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1993
nálezce: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198419

lokalita: v lese Horní Kersko SZ obce Třebestovice
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'50.97"N, 14°56'24.74"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1980-07
nálezce: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198417

lokalita: okraj lesa na S okraji obce Třebestovice
nejbližší obec: Třebestovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'39.28"N, 14°57'14.48"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1970-06-13
nálezce: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198416

5856c

lokality: Hořátev, vlhký příkop u písčitého boru
nejbližší obec: Hořátev, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'50.03"N, 15°1'49.87"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1948-06-24
náleze: S. Kaufman
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198423

5856d

lokality: Kolín, Borek u Osečka
nejbližší obec: Kluk, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'37.71"N, 15°7'36.89"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1917-06-07
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183832

5857b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: NPR Kněžičky
souřadnice: 50°9'5.59"N, 15°19'8.50"E, ± 127m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Kněžičky
projekt: NDOP
ID: 11938272

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: NPP Dlouhopolsko
souřadnice: 50°10'2.80"N, 15°18'49.41"E, ± 83m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
náleze: Milan Řezáč
pramen: Řezáč Milan (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Dlouhopolsko_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 10253463

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: NPP Dlouhopolsko
souřadnice: 50°10'4.35"N, 15°18'48.04"E, ± 142m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
náleze: Milan Řezáč
pramen: Řezáč Milan (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Dlouhopolsko_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 10253420

5857c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: /13/ Libický luh: /119/ louka Na Pátecké /u Vel. Oseka/
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1991
pramen: Rydlo J. (1993): Zanikající mokřady v Polabí. 2. Libický luh. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 91-208.
projekt: FLDOK
ID: 9007422

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: /63/ Libický luh: /40/ louka U hájovny (V Podstájí) /u Vel. Oseku/

nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1991

pramen: Rydlo J. (1993): Zanikající mokřady v Polabí. 2. Libický luh. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 91-208.

projekt: FLDOK

ID: 9007677

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: /105/ Libický luh: /110/ U Máčidla /u Vel. Oseka/

nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1991

pramen: Rydlo J. (1993): Zanikající mokřady v Polabí. 2. Libický luh. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 91-208.

projekt: FLDOK

ID: 9008254

5858a

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Převýšov, les Víno

nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°9'38.16"N, 15°24'7.87"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1978-07-21

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Jaroslav Rydlo RNDr. terenní šetření. 1978.

projekt: NDOP

ID: 7202051

5858b

lokality: v lese mezi obcemi Lovčice a Chlumec

nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°9'55.17"N, 15°25'17.63"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1943-06

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198425

5858c

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 68. Lipec: les a lesní okraje SV obce

nejbližší obec: Lipec, okres Kolín

nadmořská výška: 240-250 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1978-07

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9139496

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Floristický kurz Kostelec n/Č.I.; lok.č. 66,68

datum: 1981-01-01

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8558848

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Převýšov, les Víno SZ obce
nejbližší obec: Lovčice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'56.65"N, 15°23'47.89"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990-06-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6869697

5858d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Dolní Flajšar, 1,6 km JV od obce Pamětník
nejbližší obec: Štít, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°6'51.35"N, 15°28'2.42"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-05-23
náleze: Jaroslav Zámečník; Zdeněk Kaplan; Věra Samková
pramen: Samková Věra. Východočeský botanický zpravodaj: Botanická exkurze do PP Pamětník. Východočeská pobočka ČBS, 2010.
projekt: NDOP
ID: 6950363

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: břeh zatopené pískovny, 1,7 km JJV od obce Pamětník
nejbližší obec: Štít, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°6'33.77"N, 15°27'46.42"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-05-23
náleze: Zdeněk Kaplan; Jaroslav Zámečník; Michal Ducháček; Věra Samková
pramen: Samková Věra. Východočeský botanický zpravodaj: Botanická exkurze do PP Pamětník. Východočeská pobočka ČBS, 2010.
projekt: NDOP
ID: 6950615

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: břehy zatopené pískovny, 1,6 km JV od obce Pamětník
nejbližší obec: Štít, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°6'43.94"N, 15°27'52.53"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-05-23
náleze: Jaroslav Zámečník; Zdeněk Kaplan; Věra Samková; Michal Ducháček
pramen: Samková Věra. Východočeský botanický zpravodaj: Botanická exkurze do PP Pamětník. Východočeská pobočka ČBS, 2010.
projekt: NDOP
ID: 6949899

5859a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 272. Káranice: třesický rybník a jeho okolí
nejbližší obec: Káranice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'8.17"N, 15°33'50.59"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1976-07-11
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9176375

5859c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PR Na Hradech
nejbližší obec: Žáravice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'33.54"N, 15°33'44.35"E, ± 467m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1972
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F., Knížetová L., Fiedler Z. Botanicá inventarizace SPR Na Hradech. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6731171

5859d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Dobřenice, příkopy a les při silnici J obce V kóty Velká Dorota,
souřadnice: 50°8'20.02"N, 15°37'52.24"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-10-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12185446

5860b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Maloplošné CHÚ Roudnička a Datlík: přehled taxonů cévnatých rostlin na 29,71ha: lok.se nachází k.ú.Kluky, Roudnička, Třebeš na J okraji Hradce Králové. Floristická inventarizace ve 22 dílčích lokal. probíhala v let.2004, 2006. V tab. č.1. jsou uved i lit.údaje a inven. údaje Prausová (2004,2006),(str.55)
nejbližší obec: Roudnička u Hr.Králo, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'15.90"N, 15°49'49.66"E, ± 100m
nadmořská výška: 230-240 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: R. Prausová
pramen: Prausová R. (2007): Zhodnocení změn flóry v přírodní památce Roudnička a Datlík v průběhu posledních 125 let a v souvislosti s realizovanými řízenými zásahy po roce 2002. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 43-83.
projekt: FLDOK
ID: 8386500

5860c

lokalita: Dolany, Babidoly, loučka v zadní části asi 8 m od rákosiny v pravé třetině lokality
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'4.62"N, 15°42'5.20"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-06-01
náleze: A. Papoušková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189731

5860d

lokalita: Čeperka, travnatá plocha pod elektrickým vedením podél žel tratě 0,7 km JJZ od středu obce
nejbližší obec: Čeperka, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'40.51"N, 15°46'8.29"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-07-10
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183012

5861a

lokalita: Kluky, břeh rybníka Biříčka 1 km JV obce
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'12.65"N, 15°51'33.28"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1995-05-16
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13182971

lokalita: Na louce u Roudničky
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'16.17"N, 15°49'56.69"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1896-05
náleze: J. Rohlena
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13182943

lokalita: Hradec Králové, v okolí hojně
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'30.83"N, 15°52'41.56"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1915
náleze: K. Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183650

lokalita: Zámeček u Hradce Králové
nejbližší obec: Třebeš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'47.01"N, 15°50'26.77"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1897-05
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198430

lokalita: U Hradce Králové
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'22.03"N, 15°51'38.61"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198431

5861b

lokalita: Běleč nad Orlicí, PP Bělečský písniček, opuštěný zarůstající písniček při silnici z obce do Svínar
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'58.18"N, 15°56'8.41"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1997-08-04
náleze: M. Duchoslav
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189732

5861c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Zástava, v mokřadu S od hřiště
nejbližší obec: Bohumileč, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'44.15"N, 15°50'10.96"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2011-08-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7301614

5862a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Petrovice nad Orlicí: vlhká písčité lesní cesta, 1,61 km SV od železniční stanice Petrovice nad Orlicí
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'58.90"N, 16°3'47.87"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-06-22
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189045

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 393. Petrovice: mezi rezervací U Houkvice a Hlinským rybníkem 1,1 km S až 1,8 km SSZ od železniční zastávky Petrovice nad Orlicí, 5862a, 8. VII. 2004, J. Lepš.
náleze: Jan Lepš
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9861914

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Petrovice: mezi rezervací U Houkvice a Hlinským rybníkem 1,1 km S až 1,8 km SSZ od železniční zastávky Petrovice nad Orlicí
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-08
náleze: Jan Lepš
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10135135

5862b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Olešnice: polokulturní louka na Hlaváči, 1,26 km SZ od úřadu v obci
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'42.91"N, 16°8'34.03"E
nadmořská výška: 339 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2016-05-13
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13162862

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: 373. Rašovice: smíšený les (smrk, dub, buk, klen, jasan, olše) zv. Zadní Machová S rybníka Machov 0,6-0,8 km SSZ od obce, 5862b, 5. VII. 2004, Z. Kaplan.

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9861391

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: 370. Křivice: lesní lemy, lesní světliny, bučiny a smrčiny podél cesty do Vyhnanic, SSV od Křivic, 5862b, 9. VII. 2004, Z. Kaplan.

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9861238

5862c

lokalita: Lesní mokřady u Žďáru blíže Borohrádku

nejbližší obec: Nová Ves u Albrechtic, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'46.91"N, 16°3'9.36"E

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 1922-07

nálezce: J. Rohlena

herbář: PRC

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13183837

lokalita: Borohrádek, mokřady u Žďáru

nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'51.38"N, 16°3'50.30"E

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 1922-07

nálezce: J. Rohlena

herbář: PR

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13198412

5862d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Lípa nad Orlicí: vlhká louka 0,2 km J od železniční zastávky Lípa nad Orlicí

nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'25.08"N, 16°6'1.96"E

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2012-05-27

nálezce: Jan Doležal

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerptce Atlas

ID: 9946606

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: 403. Lípa nad Orlicí: odvodňovací kanál v J části pískovny v lese Voklik ca 200 m S od křižovatky lesních silnic SSV od osady Dlouhá Louka, 0,9 km SSV od železniční zastávky Lípa nad Orlicí, 5862d, 5. VII. 2004, Z. Kaplan.

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9862136

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: 401. Lípa nad Orlicí: zarůstající část pískovny S od osady Dlouhá Louka, 0,8 km SSV od železniční zastávky Lípa nad Orlicí, 5862d, 9. VII. 2004, L. Hrouda.

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9862072

5863a

lokalita: Rychnov nad Kněžnou, mýtina na Hradišti u Lična

nejbližší obec: Velká Ledská, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'6.16"N, 16°10'41.62"E

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1932-07-19

nálezce: A. Souček

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13184288

5863b

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Tab. 8. sním. 426. Vlhká část Velké louky v povodí Kněžné (základna choceňského tábora), fytoecolog. průzkum luč.

porostů byl proveden v letech 1996-2000, /SV obce Panská Habrová, pozn. Tomšovicová, 14.4.2005/

nejbližší obec: Panská Habrová, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'43.00"N, 16°19'1.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2000-05-27

pramen: Prausová R. (2002): Fytoecologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.

projekt: FLDOK

ID: 9788757

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Tab. 6. sním. 69. Louka na P břehu Kněžné mezi Choceň.táborem a Velkou loukou (podmáčená část), (mezi Poříčím a Lukavicí), fytoecolog. průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000,

nejbližší obec: Poříčí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'45.00"N, 16°18'50.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1998-07-27

pramen: Prausová R. (2002): Fytoecologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.

projekt: FLDOK

ID: 9782784

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: 189. Panská Habrová: údolí Liberského potoka mezi křižovatkou na S okraji obce a rybníkem ca 2,5 km SV od obce, 5863b, 5. VII. 2004, J. Lepš.

fytochorion: 61a. Křivina

nálezce: Jan Lepš

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9857088

5863c

lokalita: Adlerkosteletz, feuchte Waldstelle bei Lhotka
nejbližší obec: Tutleky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'32.43"N, 16°14'7.58"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1881-06-20
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel není na schédě uveden, identifikoval jej Z. Kaplan
ID: 13198420

5863d

lokalita: Vamberk
nejbližší obec: Merklovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'40.70"N, 16°19'30.16"E
fytochorion: 63a. Žambersko
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198409

5864a

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Tab.1. Seznam nalezených cévnatých druhů rostlin v okolí lomu v Javornici. Lokalita leží v k.ú.obce Javornice, cca 4km V od Rychnova nad Kněžnou. (Inventarizace probíhala v r.2001,2007 a 2008)
nejbližší obec: Javornice u Rychnova, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'4.00"N, 16°20'35.00"E
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2008): Flóra a vegetace v okolí lomu v Javornici u Rychnova nad Kněžnou. - Orlické hory a Podorlicko, Sborn. Vlastiv. Pr. 15: 13-52.
projekt: FLDOK
ID: 8242893

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Nebeská Rybná - suchá stráň
nejbližší obec: Nebeská Rybná, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'34.63"N, 16°24'51.60"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2009-07-16
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta. Terénní záznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6933084

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Pěčín, Z část zátopové oblasti plán.přehrady
nejbližší obec: Nebeská Rybná, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'47.82"N, 16°24'4.31"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1983
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terénní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7229031

5864b

lokality: Orlické hory, vlhké louky u Rokytnice
nejbližší obec: Prostřední Rokytnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'49.98"N, 16°28'16.76"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1924-06
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183644

lokality: Velká Bělč u Hradce Králové
nejbližší obec: Prostřední Rokytnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'34.74"N, 16°28'17.69"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1922-06
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198428

lokality: vlhké louky u Rokytnice
nejbližší obec: Prostřední Rokytnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'34.74"N, 16°28'17.69"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1921-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198429

5864c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Slatina nad Zdobnicí: lesní cesta kulturními smrčínami v dolní části svahu vedoucí po levém břehu Zdobnice od rezervace Ve slatinské stráni Z směrem přes letní tábor až k osadě Pekelec u obce Rybná nad Zdobnicí 2,5 km ZJZ od Slatiny
nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-07
náleze: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10135147

5865a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 44. Bartošovice: částečně odvodněná louka na JV orientovaném svahu ca 1 km S obce Z silnice k obci Vrchní Orlice
nejbližší obec: Bartošovice, okres Nový Jičín
nadmořská výška: 600-620 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9104092

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Tab.2. sním. 8. Quellage westlich der Ortschaft Vrchní Orlice
nejbližší obec: Vrchní Orlice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'12.00"N, 16°32'20.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1989-06-04
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Orlické hory (NO-Böhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 137: 205-234.
projekt: FLDOK
ID: 9805558

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Orlické hory: Quellage westlich desr Ortschaft Vrchní Orlice

souřadnice: 50°10'51.00"N, 16°31'47.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1989-06-04

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Orlické hory (NO-Böhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 137:205-234.

projekt: ČNFD

ID: 2441070

5865b

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Ostrov u Bartošovic, okolí autobusové zastávky

nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'7.48"N, 16°35'1.48"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1982-09-08

nálezce: Helena Faltysová; Helena Nováková

pramen: Helena Nováková RNDr. (Helena Faltysová RNDr.). terénní šetření. 1982.

projekt: NDOP

ID: 7258196

5865c

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 55a. Klášterec nad Orlicí: samota "Amerika" na S okraji obce: vlhké, částečně již odvodněné louky poblíž kóty 576,6 a v jejich blízkém okolí S-SV

nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

nadmořská výška: 570-590 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1971

pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.

projekt: FLDOK

ID: 9104416

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: SZ od "Na kloboučku", LHC Žamberk I.-Zaječiny

souřadnice: 50°7'54.00"N, 16°34'35.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1960-08-24

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 669243

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Klášterec nad Orlicí

nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°8'14.53"N, 16°34'3.62"E, ± 1m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2006-10-03

nálezce: Josef Kučera

pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6927485

5865d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Vorlička, LHC Žamberk I.-Mladkov
souřadnice: 50°6'18.00"N, 16°35'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1960-09-01
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K1; *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 669578

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: u Vorličky, LHC Žamberk I.-Mladkov
souřadnice: 50°6'21.00"N, 16°35'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1960-09-01
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 669682

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: České Petrovice; výrazně kosené Nardetum, místy přechází do vlhčích typů, regionálně cenné
souřadnice: 50°7'6.89"N, 16°37'22.99"E, ± 209m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2013-08-18
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11608419

5866b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: /85/ Lesní porost - čtverec síťového mapování 5866 bbc-dc: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'5.00"N, 16°47'58.00"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005
nálezc: Prausová; Baťová; Kleinová
pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.
projekt: FLDOK
ID: 8405664

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: /84/ Prameniště Hlubokého potoka: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'7.00"N, 16°47'44.00"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005
nálezc: Prausová; Baťová; Kleinová
pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.
projekt: FLDOK
ID: 8405644

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: /86/ Lesní porost - čtverec síťového mapování 5866 bbd-cb: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.

nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°9'59.00"N, 16°48'29.00"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2005

nálezce: Kleinová; Baťová; Prausová

pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.

projekt: FLDOK

ID: 8405754

5866c

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 418. Králický Sněžník: Horní Lipka: okolí kóty 753,8 (Na vyhlídce) Z obce a les mezi kótou 753,8 a kótou 690

nejbližší obec: Horní Lipka, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1970-07-05

nálezce: Kučera

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9041842

5866d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: m0179_142318_302_T1.6

nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°6'58.10"N, 16°47'53.59"E, ± 122m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2003-06

nálezce: Miroslav Zeidler

pramen: Miroslav Zeidler. m0179: m0179. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3947467

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: m0179_142318_306_T1.5

nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°6'58.75"N, 16°48'20.12"E, ± 46m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2003-06

nálezce: Miroslav Zeidler

pramen: Miroslav Zeidler. m0179: m0179. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3947485

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Horní Lipka, po modré zn. od křižovatky se svážnicí Pod Klepáčem k celnici

nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°8'50.10"N, 16°47'8.22"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2007-06-15

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7165396

5867a

lokality: Králický Sněžník
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°11'38.16"N, 16°50'26.20"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1970-07-05
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184289

5867b

původní jméno: Carex ovalis
lokality: Staré Město pod Králickým Sněžníkem
souřadnice: 50°10'21.79"N, 16°56'25.66"E, ± 425m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2013
náleze: Leo Bureš
pramen: Kostkan, V., Bělka, T., Bureš, L., Heisig, J., Laciná, J., Merta, L., Rudlík, M., Trnka, F. (2013): Zpracování biologických průzkumů pro posouzení lokality Krupá - Staré Město podle §45i a §67 zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny, pro akci Krupá - přírodě blízká protipovodňová opatření na řece Krupá v rozsahu ř. km. 10,605–11,500 jako součást podkladů pro zpracování DUR na výše uvedené akci č. 511027PDC
projekt: NDOP
ID: 11311695

5867c

původní jméno: Carex ovalis
lokality: les na Z svazích sedla mezi vrchy Souš a Srážná 1,3 km SV od autobusové zastávky v obci
nejbližší obec: Sklené, okres Šumperk
nadmořská výška: 900-1050 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1982-07-08
náleze: V. Skalický
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8788333

původní jméno: Carex ovalis
lokality: m0192_142314_66_T2.3B
nejbližší obec: Vysoké Žibřidovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'12.08"N, 16°54'4.90"E, ± 260m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2004
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0192: m0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3943999

původní jméno: Carex ovalis
lokality: m0192_142314_87_T2.3B
nejbližší obec: Vysoké Žibřidovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'10.54"N, 16°53'31.88"E, ± 96m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2004
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0192: m0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3944060

5867d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: m0192_142314_194_T1.3
nejbližší obec: Vysoké Žibřidovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'41.77"N, 16°55'18.52"E, ± 99m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0192: m0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3944582

5868a

původní jméno: orig.: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Flora moravica: Hrubý Jeseník: Černava ("Schwarzkuppel")
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°10'45.00"N, 17°4'40.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1954-07-10
náleze: V. Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 567007; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13186886

5868b

lokality: Hrubý Jeseník, v lese při cestě z Ramzové na Šerák
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°10'53.85"N, 17°5'22.62"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1958-09-04
náleze: J. Vacek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184287

5868c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 1_Aloizovské louky
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'40.74"N, 17°1'24.42"E, ± 900m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2010
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. Botanický inventarizační průzkum ve vybraných lučních komplexech CHKO Jeseníky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7014289

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 2_Nové losiny_louky
nejbližší obec: Nové Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'0.00"N, 17°2'6.69"E, ± 1484m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2010
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. Botanický inventarizační průzkum ve vybraných lučních komplexech CHKO Jeseníky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7013750

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Přemyslov
souřadnice: 50°6'36.73"N, 17°3'32.75"E, ± 195m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2012-06-19
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2613 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12568649

5868d

lokalita: Hrubý Jeseník, Kouty nad Desnou
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'10.47"N, 17°6'33.54"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1947-07
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184332

lokalita: Červená hora v Jeseníku
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'34.20"N, 17°8'12.26"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184338

lokalita: Hrubý Jeseník, Červená hora, louka u Vřesové studánky
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'46.71"N, 17°8'7.19"E
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1966-07-10
náleze: L. Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198422

lokalita: Hrubý Jeseník, Červenohorské sedlo
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'26.81"N, 17°9'12.65"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1986-08-05
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199114

5869a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Hrubý Jeseník, kotlina Bělé, mezi údolím Borového potoka (pravostranný přítok Bělé) a Bělskou strán
souřadnice: 50°10'17.00"N, 17°12'30.00"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1994-07-12
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2657991

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 4_Bělá pod Pradědem - Bělské stráž
nejbližší obec: Domašov u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°9'24.20"N, 17°12'26.18"E, ± 791m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2010
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. Botanický inventarizační průzkum ve vybraných lučních komplexech CHKO Jeseníky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7012863

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Domašov u Jeseníka
souřadnice: 50°10'10.40"N, 17°10'43.37"E, ± 196m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2012-07-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2671 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10865299

5869b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: HC Jeseník, středisko Šumná, 73d
souřadnice: 50°9'58.00"N, 17°16'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 1010 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1964-08-31
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 67154

5869c

lokalita: Hrubý Jeseník, Malý Klín, na lesní louce u lovecké chaty
nejbližší obec: Domašov u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°7'7.89"N, 17°11'42.29"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1954-07-18
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184337

lokalita: Schweizerei im Altvater
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'6.92"N, 17°12'48.68"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1933-07-29
náleze: O. Leneček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184336

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; J. Podpěra: *Carex leporina* var. *capitata*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Lieterberg [= Leiterberg, Malý děd], August
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'5.00"N, 17°13'12.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: F. A. Kolenati
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 90226; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13186899

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Altvater [Praděd], Lieterberg [= Leiterberg, Malý děd], August
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'5.00"N, 17°13'12.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: F. A. Kolenati
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 336195; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13186900

lokality: Hrubý Jeseník, na J svahu hory Malý Jezerník nedaleko chaty Švýcárna
nejbližší obec: Domašov u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°6'28.80"N, 17°11'33.04"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1979-07-03
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198408

5869d

lokality: Karlova Studánka, v okolí horské chaty Sedlová bouda
nejbližší obec: Ludvíkov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'7.27"N, 17°18'6.15"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1992-07-20
náleze: L. Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183840

5870a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Heřmanovice; prameniště s olší, hodně proředené E3
souřadnice: 50°9'40.55"N, 17°20'31.60"E, ± 47m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2013-07-03
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2618 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13078108

5870b

původní jméno: *Carex leporina* s.str.
lokality: 486. Spálené: údolí potoka v okolí hájovny Ptáčnický asi 2 km Z obce
nejbližší obec: Spálené, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'53.00"N, 17°25'19.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9475845

5870c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PR Karlovice - sever 163
nejbližší obec: Karlovice ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'29.63"N, 17°24'22.72"E, ± 577m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008
nálezc: Milan Žárník
pramen: Žárník Milan. Přírodní rezervace Karlovice - sever, Inventarizační průzkum botanický. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6907821

5870d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 181. Vrbno pod Pradědem: bučiny a okraje lesa při modré turistické značce na JZ svazích vrchu Ostrý (816 m)
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'57.00"N, 17°25'42.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Čestmír Deyl
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: 9464931

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 183. Karlovice: osada Hájovny - J svahy nad dolním tokem Kamenného (= Adamovského) potoka
nejbližší obec: Karlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'2.00"N, 17°27'10.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Jiří Sádlo
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: 9464998

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 701401-LHC LS města Krnova,301c4,Opičí zem
souřadnice: 50°6'58.00"N, 17°29'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-06-11
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 922739

5871c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 701000-LHC Město Albrechtice, Hošťálkovy, 920Ca4, mez
souřadnice: 50°6'15.00"N, 17°30'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1958-08-28
nálezc: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 923089

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PR Krasovský kotel - jižní část
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'46.13"N, 17°32'27.94"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2011-06-30
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová M., Bussinow M., Kočvara R. Výstavba větrných elektráren v lokalitě Borová u Náchoda. Biologické hodnocení.. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7793376

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PR Krasovský kotel 1192
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'53.85"N, 17°32'24.76"E, ± 348m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2009
náleze: Adrián Czernik; Zuzana Dočkalová
pramen: Adrián Czernik, Zuzana Dočkalová. MSK_IP_2009_Krasovsky_kotel_botanicky: Inventarizační botanický průzkum PR Krasovský kotel. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6889017

5871d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Krnov - Chomýž, k.ú. Krásné Loučky
nejbližší obec: Krásné Loučky, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'26.39"N, 17°38'21.77"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik. Inventarizační průzkum botanický Lokalita Krnov - Chomýž, k. ú. Krásné Loučky. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7294753

5939a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PR Rathsam
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°5'49.40"N, 12°14'41.55"E, ± 951m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1991
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. PR Rathsam. Výsledky botanického průzkumu v letech 1991-1992. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.1992
ID: 6676037

5939b

lokalita: Cheb, lesní cesta na Grünberge
nejbližší obec: Dolní Pelhřimov, okres Cheb
souřadnice: 50°4'23.75"N, 12°18'43.31"E
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1904-06-04
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183772

5939d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Háje u Chebu
souřadnice: 50°2'46.49"N, 12°19'18.47"E, ± 91m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.10
ID: 10460011

5940a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: /2/ Podmáčená louka na Z břehu přehrady Jesenice, mezi záhradkář. osadou a přehradou, asi 20m od vodní hladiny protéká malý potůček (čtverec síť.map.5940)
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb
souřadnice: 50°3'7.00"N, 12°23'41.00"E
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1993-06
pramen: Kuklíková E. (1994): Nově potvrzený výskyt bazanovce kytkokvětého - *Naumburgia thyrsoiflora* (L.) REICHENB. v Chebské pánvi. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 32: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7950025

5940c

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 330. Cheb-Podhrad: vlhká louka, Z břeh nádrže Jesenice, 0,3 km J od osady
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°2'60.00"N, 12°23'40.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509808

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 343. Nový Hrozňatov: rybník, 0,4 km SZ od osady
nejbližší obec: Nový Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'54.00"N, 12°24'28.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9510130

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 344. Nový Hrozňatov: mokřad pod soustavou rybníků, 0,5 km SZ od osady
nejbližší obec: Nový Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°2'6.00"N, 12°24'15.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9510164

5940d

původní jméno: *Vigna leporina*
lokality: 375. Lipová-stanice ČD: prameniště a mokřad u lesní cesty, 0,3 km V od stanice
nejbližší obec: Lipová, okres Cheb
souřadnice: 50°1'43.00"N, 12°27'43.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9510928

původní jméno: *Vigna leporina*
lokality: 391. Kozly: příkop u býv.drátěného zátarasu, 0,5-0,6 km J-JV od osady
nejbližší obec: Kozly, okres Cheb
souřadnice: 50°0'23.00"N, 12°25'41.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9511174

původní jméno: *Vigna leporina*
lokality: 394. Lipová-Doubrava: louky a olšiny v nivě Stebnického potoka, 0,7 km JV od osady
nejbližší obec: Lipová, okres Cheb
souřadnice: 50°1'2.00"N, 12°27'55.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9511347

5941a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Mokřina, Aue des Baches Kynžvartský potok am südlichen Rand der Gemeinde
souřadnice: 50°4'40.00"N, 12°32'30.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1974-08-01
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1825561

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Kynžvart, Arnoltov 27A3
souřadnice: 50°4'12.00"N, 12°34'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1971-11-12
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 594695

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kostelní Bříza, Arnoltov 83C
souřadnice: 50°4'12.00"N, 12°34'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1960-07-11
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 594679

5941b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 231. Ostrov u Studánky: po polní cestě na okraji lesa z Krásné Lípy do Ostrova
nejbližší obec: Ostrov u Studánky
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9187942

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 297. Dolní Lazy: u lesní cesty mezi myslivnou Lazy a obcí
nejbližší obec: Dolní Lazy
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189381

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Kynšperk n. Ohří - Zlátá: okolí silnice na Kynžvart, ca 4 km od Zlaté; okolí silnice ca 6 km od Zlaté
datum: 1987-06-17
náleze: Jana Hašková; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8662032

5941c

lokalita: Konradsgrün bei Eger
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'44.63"N, 12°30'44.49"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1912-06-09
náleze: J. Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183663

5941d

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 519. Lazy: rybníček a jeho okolí, JZ od osady
nejbližší obec: Lazy, okres Cheb
souřadnice: 50°2'52.00"N, 12°37'38.00"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1996-07-13
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9513904

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Dolní Žandov, Bachaue ca3.6km nordwestlich von Dolní Žandov
souřadnice: 50°2'5.00"N, 12°35'30.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1976-07-10
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytözölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1825400

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kladská, Kynžvart 4D5
souřadnice: 50°1'21.00"N, 12°36'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1970-09-28
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 580215

5942a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Prameny: Upolínová louka pod Křížky, SV část, asi 2.1 km SV od obce
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°4'1.99"N, 12°44'47.85"E, ± 100m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2012-06-22
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171033

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Slavkovský les: Vřesovec: jde o komplex hadcových výchozů Mnichovských hadců. Lok.se nachází cca 1,7km SV od obce Prameny, rozloha je 5,71ha. Průzkum probíhal 5.-10.2005, patří do fyt.okr.28c, čtverec síť.map.5942a a 5942b. Seznam druhů cévn.rostlin z území.
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°3'46.00"N, 12°44'52.00"E
nadmořská výška: 782-802 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2009
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2010): Flóra a vegetace lokality Vřesovec - významného botanického území Mnichovských hadců. - Erica 17: 33-50.
projekt: FLDOK
ID: 8242347

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Tab.1.sním.2. Čistá u Vranova: slaništní plocha v Z polovině studovaného území (PR Rašeliniště u myslivny), v okolí nálety smrku.
nejbližší obec: Čistá u Vranova, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'50.00"N, 12°44'7.00"E
nadmořská výška: 758-784 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2006-06-21
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2007): Flóra a vegetace připravované přírodní rezervace Rašeliniště u myslivny. - Erica 14: 39-56.
projekt: FLDOK
ID: 8231917

5942b

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 32. Nová Ves: mokrá louka při V břehu bezejmenného rybníka u zaniklé samoty Kyselka
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1988
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.
projekt: FLDOK
ID: 9043070

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 31. Nová Ves: rašelinná loučka ca 1,2 km JV obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1988
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.
projekt: FLDOK
ID: 9043037

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 897. Prameny: SPR Pluhův bor
nejbližší obec: Prameny, okres Sokolov
souřadnice: 50°3'13.65"N, 12°46'49.12"E, ± 500m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 1979-07-15
náleze: Karel Prach
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9203995

5942c

lokalita: Mariánské Lázně, rašeliniště Kladské SZ za městem
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°1'33.76"N, 12°40'54.06"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1972-05-29
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198379

5942d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 115. CHKO Slavkovský les: skalní i nehadcové výchozy: rozloha 3007m (čtv.), bezlesí, 50 % skalek, nacházející se v k.ú. Mnichov u Mar.Lázní, (5942d),
nejbližší obec: Mnichov u Marián.Láz, okres Cheb
souřadnice: 50°2'37.00"N, 12°46'17.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8236418

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Bohuslav, 1,5 km jihovýchodně od obce
souřadnice: 50°1'50.70"N, 12°49'34.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 612 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2010-06-29
náleze: Jitka Laburdová
projekt: ČNFD
ID: 2917283

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Rájov u Mariánských Lázní - snímek č. 317; snímek č. 317, plocha: 5x5, sklon a expozice: 2°JV, výsadba smrku
souřadnice: 50°0'14.23"N, 12°44'57.11"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2008-07-07
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Fytoocenologické snímky Slavkovského lesa
projekt: NDOP
poznámka: nekoseno; Pokryvnost patra E3: , pokryvnost patra E2: 2, pokryvnost patra E1: 87, pokryvnost patra E0: 10
ID: 12058351

5943a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 645. Odolenovice: trávničky, příkopy a křoviny při polní cestě z obce k lesu Bučina
nejbližší obec: Odolenovice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: J. Švarc
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9197710

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 379. Bečov: lesní loučka u prameniště
nejbližší obec: Bečov, okres Most
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9191263

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Bečov, Smrčiny, 14211
souřadnice: 50°5'42.00"N, 12°54'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-09-22
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 597689

5943c

původní jméno: *Vigna leporina*
lokality: 4. Poutnov: louky a pastvina 1,3 km SV obce
nejbližší obec: Poutnov, okres Cheb
nadmořská výška: 670-680 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1987
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.
projekt: FLDOK
ID: 9042425

původní jméno: *Vigna leporina*
lokality: 5. Poutnov: louky (*Caricetum goodenowii*) ca 1,3 km SV obce
nejbližší obec: Poutnov, okres Cheb
nadmořská výška: 695 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1987
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.
projekt: FLDOK
ID: 9042462

původní jméno: *Vigna leporina*

lokality: 3. Poutnov: plošina nad údolím potoka 1 km SV obce

nejbližší obec: Poutnov, okres Cheb

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1987

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.

projekt: FLDOK

ID: 9042393

5943d

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 19. Poseč: žel. zastávka, J okraj a nejbližší sousedství rybníka S od ní

nejbližší obec: Poseč, okres Karlovy Vary

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: V. Jaroš; Jindřich Houfek

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9183087

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 264. Bezděkov: louka 800 m S od obce

nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: Karel Kubát

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9188337

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 693. Kosmová: rybník Kosmová 1 km JJZ od obce

nejbližší obec: Kosmová, okres Karlovy Vary

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9198226

5944a

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 99. Lachovice: les a lesní cesta 500 m JZ od kóty 610

nejbližší obec: Lachovice, okres Karlovy Vary

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 1979-07-15

nálezce: V. Čejka

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9185264

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 110. Radyně: tůňka na Luhovském potoku u mostu V od obce

nejbližší obec: Radyně, okres Karlovy Vary

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: V. Čejka

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9185489

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 162. Radyně: údolí Luhovského potoka a travnaté stráně v okolí
nejbližší obec: Radyně, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9186420

5944b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 55. Borek: okolí žel.stanice a sousední vlhká louka
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9184308

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 842. Žlutice: úpatí stráněk nad silnicí asi 1 km od Z okraje obce
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: J. Kosinová
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9202485

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 907. Borek u Žlutic: olšina kolem potoka 100-200 m SZ od železniční zastávky
nejbližší obec: Borek u Žlutic
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Karel Prach
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9204608

5944c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 279. Třebouň: les u Třebounského vrchu
nejbližší obec: Třebouň, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Karel Kubát
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188804

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 300. Luhov: od žel.stanice do obce Dolní Luhova
nejbližší obec: Luhov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'2.77"N, 13°1'59.84"E, ± 300m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Vaněčková; Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189423

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 305. Horní Luhov: Rozporenský les až k okraji Z od obce Buč
nejbližší obec: Horní Luhov
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jindřich Houfek; Vaněčková
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189522

5944d

lokality: Žlutice, Zbraslav, u značené cesty na Zbraslavském vrchu 1,5 km J obce
nejbližší obec: Zhořec u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'27.31"N, 13°8'13.12"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1980-06-26
náleze: M. Šperling
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199128

5945a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 40. Záhořice: jezírko v sedle mezi vrcholy Vladaře a okolí
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183806

5945b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHC Žlutice, pol. Chyše, odd. 34 a2
souřadnice: 50°5'18.00"N, 13°14'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1966-06-15
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 574572

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Rabštejn nad Střelou
souřadnice: 50°3'10.02"N, 13°17'12.42"E, ± 74m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-06-07
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2910 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10681882

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Jablonná u Chyší
souřadnice: 50°4'8.85"N, 13°16'52.72"E, ± 259m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-06-07
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2910 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.4
ID: 10681998

5945c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC Žlutice, pol. Chlum, odd. 29 f
souřadnice: 50°2'16.00"N, 13°10'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1966-07-11
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 575388

5945d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PR Střela
nejbližší obec: Hluboká u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'56.47"N, 13°18'5.82"E, ± 2045m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1978
náleze: Miloslav Žán
pramen: Žán Miloslav et al. SPR Střela - inventarizační průzkum provedený v letech 1978 - 1984. 1984.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1978 - 31.12.1984
ID: 6737518

5946a

původní jméno: orig.: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora bohemica. 28e. Žlut. pah. PS, Tis u Blatna, loco Raštická louka, slatiniště, 750 m JJZ kostela v obci. S. m. 595 m
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°4'48.00"N, 13°20'32.00"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1999-08-08
náleze: J. Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 558669; distr. phytogeogr. 28e Žlutická pahorkatina;
ID: 13186911

5946b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 20. Jesenice: Velký rybník
nejbližší obec: Jesenice, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'13.00"N, 13°27'15.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1993-07-05
náleze: Sládek; Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430280

5946c

lokalita: Potvorov, borový les 1,5 km ZJZ obce
nejbližší obec: Potvorov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'45.16"N, 13°23'8.24"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1990-08-08
náleze: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13203087

5947a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Plzeňská pahorkatina, ca. 1km vsv Sv. Huberta
souřadnice: 50°4'30.00"N, 13°31'40.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1995-08-27
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Härtel H. (2001): Digitali purpureae-Epilobietum in the Czech Republic. - Pol. Bot. J., Kraków, 46: 211-218.
projekt: ČNFD
ID: 2296917

5948b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 0,45 km JZ od hájovny Marvany
souřadnice: 50°4'23.00"N, 13°48'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07
náleze: P. Šmilauer
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2427875

5948d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: /36/ Křivoklátsko: širší okolí Čertovy skály ohranič. z JV a SV roklemi, směřující k hájovně Křiniště JV od Hracholusk, les.
prvky, trav. úvozy a pasek, prvky,
nejbližší obec: Hracholusky
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.
projekt: FLDOK
ID: 8951147

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: /37/ Křivoklátsko: Dlouhá hora, zales. skalnaté svahy mezi Čertovou a Kněžskou skálou, u obce Týřovice
nejbližší obec: Týřovice
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.
projekt: FLDOK
ID: 8952483

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Velká Buková-Porostlina, paseka
souřadnice: 50°1'46.00"N, 13°49'53.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-07-01
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3063595

5949a

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Křivoklátsko, Lány, polesí Alžběta, 1,6 km JZ os. Na Brejli.

souřadnice: 50°5'20.00"N, 13°52'5.00"E

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1998-07-13

nálezce: Z. Neuhäuslová

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

projekt: ČNFD

ID: 1548502

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Požáry (Křivoklátsko), 1,7 km SZ od statku, 0,5 km JV od hájovny

souřadnice: 50°5'5.00"N, 13°53'5.00"E

nadmořská výška: 423 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992-06-17

nálezce: D. Blažková

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2099533

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Požáry (Křivoklátsko), 1 km SSV od kóty 436, údolí Klíčavy

souřadnice: 50°4'50.00"N, 13°54'5.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989-06-19

nálezce: D. Blažková

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2094132

5949b

lokalita: Zbečno, v údolí p. Klíčava, mezi hájovkami Klíčava a Sv. Markéta

nejbližší obec: Lány, okres Kladno

souřadnice: 50°4'32.52"N, 13°55'3.91"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1947-07-09

nálezce: M. Deyl; J. Trakal

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198394

5949c

lokalita: Křivoklát, polesí Pustá Seč, vlhká louka u milířů v Pusté Seči 100 m S od ohrady

nejbližší obec: Račice nad Berounkou, okres Rakovník

souřadnice: 50°0'4.56"N, 13°54'50.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1974-07-27

nálezce: J. Havlíčková

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183640

lokalita: Křivoklát
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'50.53"N, 13°52'45.33"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1887-06-02
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198383

lokalita: Křivoklát
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'50.53"N, 13°52'45.33"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
nálezce: Gintl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198382

5949d

lokalita: Vlhká louka po P straně silnice Nižbor-Křivoklát 1,1 km SZ od kóty 388 m
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'28.20"N, 13°58'47.55"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-06-20
nálezce: J. Havlíčková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183654

lokalita: Křivoklátsko, zadní část údolí Vůznice pod Dřevíčem
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'14.66"N, 13°59'24.69"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1952-06-02
nálezce: J. Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183652

lokalita: smíšený les 100 m JJZ od koty 425 m, JZ obce Běleč
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'13.71"N, 13°58'31.61"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-07-15
nálezce: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198385

lokalita: Dřevíč, na lesních cestách
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'16.46"N, 13°58'43.99"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1951-06-16
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198377

5950a

lokality: Mokřina u mlýna Syrový
nejbližší obec: Družec, okres Kladno
souřadnice: 50°5'47.18"N, 14°1'27.96"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-07-04
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183866

lokality: menší rašeliniště na jih od Horního Bezděkova, na severním úpatí hřebene Brdců, bulžník
nejbližší obec: Horní Bezděkov, okres Kladno
souřadnice: 50°4'47.30"N, 14°4'42.88"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-07-19
náleze: J. Šindelář; J. Švejda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183790

5950b

původní jméno: *Carex leporina*
souřadnice: 50°3'23.00"N, 14°5'20.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-05-12
náleze: T. Kučera
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1071963

5950c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Chyňava (Křivoklátsko), 1 km SSZ od obce, mělké údolí
souřadnice: 50°2'10.00"N, 14°3'55.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-06-01
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2095159

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Bratronice, 2.4 km JJV od rybníka v obci
souřadnice: 50°2'52.00"N, 14°1'33.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07
náleze: P. Šmilauer
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2427971

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: CHKO Křivoklátsko, Bratronice, 2,4 km J JV od rybníka v obci, vlevo od silnice na Nižbor

souřadnice: 50°2'56.00"N, 14°1'46.00"E

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1988-07

nálezce: P. Šmilauer

pramen: Šmilauer P. (1990): Paseková společenstva CHKO Křivoklátsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2363048

5950d

lokality: Z část lesa Březová mezi obcemi Lhotka a Malé Přílepy

nejbližší obec: Lhotka u Berouna, okres Beroun

souřadnice: 50°0'10.92"N, 14°6'26.22"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1993-09

nálezce: J. Chrtek; B. Skočdoplová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198372

5951b

lokality: Praha-Motol

nejbližší obec: Stodůlky, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°3'35.70"N, 14°19'14.54"E

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 1943-06-18

nálezce: A. Příhoda

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183740

lokality: Praha, mokrá louka nad Motoly nad tratí poblíž Hájů u Stodůlek

nejbližší obec: Stodůlky, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°3'35.70"N, 14°19'14.54"E

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 1940-10

nálezce: K. Domin

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183738

lokality: Motolské údolí

nejbližší obec: Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°4'2.57"N, 14°19'44.53"E

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1926-05-12

nálezce: V. Krajina

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183766

lokality: Praha-6, Bílá hora, zaplavený výkop

nejbližší obec: Ruzyně, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°4'33.33"N, 14°18'53.51"E

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 1972-08

nálezce: J. Kubíková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198395

lokalita: Praha, Šárka
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'45.44"N, 14°19'5.48"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1870
náleze: Vogl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198406

5951c

lokalita: hlinitopísčité ericetum u Nučic
nejbližší obec: Nučice u Rudné, okres Praha-západ
souřadnice: 50°1'25.51"N, 14°14'37.39"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1938-06-06
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183653

5952a

lokalita: Praha-Košíře, u cihelny
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'28.17"N, 14°22'10.40"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1926-05-06
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198393

lokalita: Praha, u Cibulky
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'53.51"N, 14°21'16.96"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1883-05-29
náleze: J. Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198390

lokalita: Praha, Cibulka
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'53.51"N, 14°21'16.96"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1847-06
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198389

5952b

lokalita: Praha-Žižkov, překladové nádraží, rampy
nejbližší obec: Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'6.84"N, 14°28'27.62"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1960-06-18
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198401

lokality: Praha, na železniční stanici Praha-střed
nejbližší obec: Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'17.30"N, 14°26'7.64"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1957-06-25
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198403

5952c

lokality: Hlubočepy, tůň
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'31.92"N, 14°23'9.53"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1900-06
náleze: K. Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183697

původní jméno: orig.: *Carex digitata*; R. Řepka 2011: *Carex leporina*;
lokality: Chuchle
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'54.00"N, 14°23'2.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1852-05-06
náleze: P. M. Opiz
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 266974; ex herb. F. Berchtold;
ID: 13186948

lokality: Praha-Chuchle
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'53.82"N, 14°23'6.50"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1901-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198375

lokality: Chuchle
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'53.82"N, 14°23'6.50"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1884-06-15
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198376

5952d

lokality: Kunratický les, okružní lesní cesta
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'39.27"N, 14°28'53.98"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1944-06-29
náleze: V. Pexa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198380

lokalita: Praha, v krčském lese na pasekách
nejbližší obec: Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'46.53"N, 14°26'19.46"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1915-06-09
nálezc: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198381

lokalita: Praha, Kunratice
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'18.83"N, 14°28'49.79"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1885-05
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198378

5953a

lokalita: Dolní Počernice, tůně a bažiny u bývalé pískovny, SZ od obce
nejbližší obec: Dolní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'36.62"N, 14°34'23.65"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1956-06-26
nálezc: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198405

lokalita: Hrdlořezy, na louce
nejbližší obec: Hrdlořezy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'30.41"N, 14°30'25.99"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1883-06-07
nálezc: L. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13203098

5953b

lokalita: Praha, mokrá louka u Běchovic
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'0.59"N, 14°38'8.22"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1896-06
nálezc: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183815

lokalita: Ve stinných hájích u Běchovic
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.38"N, 14°38'18.18"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1881-06-29
nálezc: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183818

lokalita: Běchovitz
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.38"N, 14°38'18.18"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1879-06-18
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183817

lokalita: Běchovice
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.38"N, 14°38'18.18"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
náleze: L. Vinikláš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183816

lokalita: Les vlhký vysokokmenný u Běchovic
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'16.85"N, 14°38'19.95"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1881-07-29
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198402

lokalita: Běchovice, luka
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'58.00"N, 14°37'51.70"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: K. Polák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198399

lokalita: Praha, Počernický háj u Běchovic
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'4.02"N, 14°36'36.18"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1881-06-29
náleze: K. Polák
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199124

5953c

lokalita: Újezd u Průhonic, Milíčovský les
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'16.52"N, 14°31'53.31"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1984-04-13
náleze: J. Grulichová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183157

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Praha: Újezd u Průhonic, louka ZJZ od Nového rybníka
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'22.00"N, 14°32'8.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1978-06-02
náleze: J. Grulichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 479455; distr. phytogeogr. 64a Průhonická plošina;
ID: 13186942

lokalita: Praha, louky v Hrnčích
nejbližší obec: Šeberov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'17.57"N, 14°30'35.61"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1971-06-15
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198373

lokalita: Hrnčíře, bažinaté louky za rybníkem proti Hrnčířskému rybníku
nejbližší obec: Šeberov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'17.88"N, 14°30'39.17"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1956-06-27
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198374

5953d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Mýto
nejbližší obec: Nedvězí u Říčán, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'51.84"N, 14°39'12.81"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6806396

5954a

lokalita: Klánovice u Prahy
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'29.43"N, 14°40'34.84"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1943-06-28
náleze: A. Příhoda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183820

lokalita: Klánovice, u lesní cesty
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'29.43"N, 14°40'34.84"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1943-06-26
náleze: M. Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183821

lokalita: Vidrholec u Jiren
nejbližší obec: Jirny, okres Praha-východ
souřadnice: 50°5'52.72"N, 14°42'19.90"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1922-07
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183823

lokalita: Praha-9, Újezd nad Lesy, mýtina SV obce
nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'48.64"N, 14°40'20.69"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1992-07
náleze: J. Chrtek; B. Skočdoplová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198396

5954d

lokalita: Český Brod, vlhká louka v údolí Lázného p. u obce Doubravčice
nejbližší obec: Doubravčice, okres Kolín
souřadnice: 50°0'46.42"N, 14°47'40.47"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1932-05-28
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183642

5955b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Křivoklátsko, cca 0,5 km J Předního Vápence.
souřadnice: 50°4'20.00"N, 14°58'0.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1998-07-14
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1548402

5955c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 211. Kostelec nad Čer.lesy: smrkový les SZ od hájovny Truba směrem do údolí potoka Šembera
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9143027

5957a

lokality: Poděbrady, v borovém u Oseka
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°5'15.41"N, 15°12'4.24"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1881-06-16
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183819

lokality: Veltruby, v příkopu u žel. zastávky u obce
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
souřadnice: 50°4'28.02"N, 15°11'58.97"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1969-08-09
náleze: J. Rydlo
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198392

5957d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 29. Kolínsko: okolí křižovatky žel. tratí 2,5-3 km Z od Starého Kolína
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8999151

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 15. Kutnohorský: Špačkovovo jezero a jeho okolí 1 km V až VJV od počátku Černé struhy /Starý Kolín/
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998235

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 19. Kutnohorský-Kolínsko: okolí železniční tratě 1,7-2,3 km VSV od nádraží Starý Kolín
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998552

5958a

lokality: Nový Bydžov, Labská Chrčice, na pískách na lok. Svárava
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'11.21"N, 15°23'35.36"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1943-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198388

5958c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 13. Kutnohorsko: les Dubina a jeho nejbližší okolí 1-1,2 km JJZ až JZ od Záboří n. L.
nejbližší obec: Záboří n. Lab.
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998054

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 4. Luční komplex u soustavy slepých ramen 0,5 km JV Labských Chrčic
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9242105

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Labské Chrčice (PA), 675 m JZ od hřbitova, Z okraj louky SZ od mrtvého ramene
souřadnice: 50°2'51.00"N, 15°24'26.00"E, ± 250m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1998-05-25
nálezc: T. Černý
pramen: Černý T. (1999): Nivní louky jihovýchodního Polabí (srovnání po dvaceti letech). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3026464

5958d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 7. Odkaliště MKZ Chvaletice
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9242124

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 9. Luční komplex na L břehu Labe SV odkališť MKZ Chvaletice
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9242557

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Chvaletice, terrain depression on the South bank of the Labe, 100m W of the sedimentation pond of MKZ
souřadnice: 50°1'46.00"N, 15°25'40.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1974-07-18
nálezc: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1981): The Grassland communities of the southeastern basin of the Labe river. 1. Syntaxonomy. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 16: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 1905816

5959a

lokality: Břehy, borodubový les 1,8 km SZ od obce
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'43.43"N, 15°34'3.55"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-06-04
náleze: M. Skalický
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183011

5959b

lokality: Lázně Bohdaneč, u rybníku Rozhrna
nejbližší obec: Bukovka, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'6.38"N, 15°37'49.04"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1943-07-05
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198400

5959d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 31. Luční komplex při silnici Mělice - Lohenice SZ Mělic
nejbližší obec: Mělice, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9244381

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Lohenice, meadow complex along the road, 400 m S of Lohenice
souřadnice: 50°2'19.00"N, 15°35'50.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-07-17
náleze: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1981): The Grassland communities of the southeastern basin of the Labe river. 1. Syntaxonomy. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 16: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 1902135

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Přelouč, meadow complex on the North bank of the Labe, opposite an oxbow, 700 m NE of Přelouč
souřadnice: 50°2'27.00"N, 15°35'7.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-05-30
náleze: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1981): The Grassland communities of the southeastern basin of the Labe river. 1. Syntaxonomy. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 16: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 1902055

5960a

lokality: Bohdaneč, u rybníka na louce
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'50.83"N, 15°41'7.49"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1967-06-17
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183008

5960b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Bělobranská dubina, LHC Choceň III., Pardubice
souřadnice: 50°3'23.00"N, 15°49'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1958-06-24
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1M1, 1S6
ID: 703591

5960d

lokalita: In der Lipina bei Pardubitz
nejbližší obec: Studánka, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'4.56"N, 15°48'53.91"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183702

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Pardubičky; u Dráhy
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'52.00"N, 15°47'37.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1882-06
náleze: Jaroslav J. Jahn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 366136;
ID: 13186936

lokalita: In der Lipina bei Pardubitz
nejbližší obec: Studánka, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'2.05"N, 15°48'51.37"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198384

5961b

lokalita: Holice, paseky a lesní cesty v polesí Viselce
nejbližší obec: Holice v Čechách, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'32.99"N, 15°58'26.56"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-07-20
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199119

lokalita: Holice, smíšený les na Z břehu rybníku Hluboký
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'49.24"N, 15°59'9.20"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1981-06-03
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199120

5961c

lokality: smíšený i borový les na písku u silnice mezi obcemi Černá za Bory a Zminný
nejbližší obec: Černá za Bory, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'35.70"N, 15°50'47.10"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-07-01
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13166066

lokality: Veska, vlhčí smíšený les na písku u lesní cesty mezi silnicemi v Bělobranské dubině, 1,2 km SZ obce
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'51.20"N, 15°50'12.30"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-07-01
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13166068

lokality: Zminný, na okraji borového porostu 0,35 km SSV od středu obce
nejbližší obec: Zminný, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'51.00"N, 15°52'4.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2016-07-03
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13249569

5962a

lokality: Holice, kraj Hradců před Rychlíkovou cihelnou
nejbližší obec: Ostřetín, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'4.56"N, 16°1'45.77"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1905-06-15
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198391

5962b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: F. Rybník Malý Karlov leží u osady Nová Ves u Korunky u Velké Čermné nad Orlicí, nachází se v údolní nivě Tiché Orlice v k. ú. Plchůvky. Vodní tůň a ramená (parcela 528/1), nachází se na J okraji říční nivy
nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'27.00"N, 16°9'15.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1965
pramen: Málková J. & Faltys V. (1999): Geobotanická studie vegetačního krytu rybníka Malý Karlov u Korunky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 21-48.
projekt: FLDOK
ID: 9771068

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 479. Čermná nad Orlicí: lesní cesta mezi křižovatkou 0,8 km JZ od železniční stanice a pasekou 1,2 km JJZ od železniční stanice, 5962b, 7. VII. 2004, V. Grulich.
fytochorion: 63a. Žambersko
náleze: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9863818

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Čermná nad Orlicí: lesní cesta mezi křižovatkou 0,8 km JZ od železniční stanice a pasekou 1,2 km JJZ od železniční stanice
nejbližší obec: Čermná nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2004-07-07

nálezce: Vít Grulich

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10135140

5962c

lokalita: Ostřetín, Brachypodietum na Vinici

nejbližší obec: Ostřetín, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'44.71"N, 16°3'21.48"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1966-05-19

nálezce: J. Hadač

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198387

5962d

původní jméno: orig.: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;

lokalita: Bohemia, východní Čechy, distr. Horní Jelení. Horní Jelení: Okolí rybníku Pětinoha, asi 2 km JJV od kostela v Jelení. Zem.

souř.: 500212 s. š., 160617 v. d.

nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'12.00"N, 16°6'17.00"E

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 1994-06-02

nálezce: P. Filippov

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 591941; distr. phytogeogr. 61c Chvojenská plošina;

ID: 13186931

původní jméno: orig.: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;

lokalita: Bohemia, východní Čechy, distr. Choceň. Horní Jelení: okolí rybníka Hanzlíkovec, cca 2,1 km JZ od kostela v Horním Jelení.

Zem. souř.: 500220 s. š., 160637 v. d.

nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'20.00"N, 16°6'37.00"E

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 1993-06-19

nálezce: P. Filippov

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 591948; distr. phytogeogr. 61c Chvojenská plošina;

ID: 13186926

5963a

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: 444.Svídnice: les Smetana 0,6-2,1 km ZJZ od obce, 5963a, 7. VII. 2004, K. Boublík.

nálezce: Karel Boublík

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9862959

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Svídnice: les Smetana 0,6–2,1 km ZJZ od obce

nejbližší obec: Svídnice, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2004-07-07

nálezce: Karel Boublík

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10135138

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Kostecké Horky v obci

souřadnice: 50°3'0.84"N, 16°12'21.85"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1978

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12107481

5963b

lokalita: Potštejn

nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°4'37.42"N, 16°18'40.60"E

fytochorion: 63b. Potštejnské kopce

datum: 1984-08-10

nálezce: Michková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183028

5963c

původní jméno: orig.: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;

lokalita: Bohemia, východní Čechy, distr. Choceň. Choceň: Bývalý Darebnický písniček asi 600 m ZJZ od podjezdu železnice v

Darebnicích. Zem. souř.: 500058 s. š., 161056 v. d.

nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°0'58.00"N, 16°10'56.00"E

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 1997-06-19

nálezce: P. Filippov

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 591947; distr. phytogeogr. 61c Chvojenská plošina;

ID: 13186947

5963d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Polom lesy JV obce

souřadnice: 50°2'51.35"N, 16°18'57.46"E

fytochorion: 63b. Potštejnské kopce

datum: 1978

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12111616

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Brandýs nad Orlicí lesní údolí potoka (Jiskrovo údolí) SV města

souřadnice: 50°0'33.74"N, 16°17'54.20"E

fytochorion: 63c. Střední Poorličí

datum: 1978

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12120435

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Hájek osada a údolí potoka v osadě
souřadnice: 50°2'43.99"N, 16°18'44.78"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12120601

5964a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Aue am Bache in der Gem. Česká Rybná, bei Žamberk, Adlergebirge-Vorland (Podorlíč)
souřadnice: 50°4'36.00"N, 16°24'47.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1969-07-08
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. et Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum sylvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia, Praha, 44: 165-177.
projekt: ČNFD
ID: 2145760

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Bohousová; prameniště mokřiny, asi koseno
souřadnice: 50°4'46.46"N, 16°23'28.12"E, ± 35m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11497654

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Bohousová; prameniště, několik míst
souřadnice: 50°4'46.46"N, 16°23'28.12"E, ± 35m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.2
ID: 11497669

5964b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 23. 2km OSO von Žamberk, Adlergebirge-Vorland,
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'49.00"N, 16°29'51.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1969-07-08
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum sylvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7886235

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 2 km OSO von Žamberk, Adlergebirge-Vorland (Podorličí)
souřadnice: 50°4'49.00"N, 16°29'26.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1969-07-08
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. et Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum sylvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia, Praha, 44: 165-177.
projekt: ČNFD
ID: 2145662

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Dlouhoňovice; kosená podmáčená louka, většinou jasný Calthion, místy v okrajových částech přechází do sv. Arrhenatherion, celkem pěkné a květnaté
souřadnice: 50°4'19.80"N, 16°26'4.55"E, ± 364m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11495604

5964c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: České Libchavy les při silnici mezi obcí a Rozsochou
souřadnice: 50°1'10.65"N, 16°20'57.72"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12128798

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: České Libchavy lesy mezi obcí a kótou Brtečnick 496m
souřadnice: 50°1'53.80"N, 16°21'5.37"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12129001

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: České Libchavy les Z obce na okraji kóty Brtečnick
souřadnice: 50°1'51.72"N, 16°20'20.68"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12129088

5964d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 589.Žampach: fragmenty olšin a kulturní smrčiny v hluboce zaříznutém údolí potůčku 1 km ZSZ - 1,5 km Z od zámku v obci, 5964d, 9. VII. 2004, L. Čech.
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
náleze: Luděk Čech
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9866488

5965a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Orlické hory. Lišnice - Nekoř, podél Orlice
datum: 1969-08-11
nálezc: Reitmayer; Reitmayerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8551676

5965b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: S od Kolotoče, LHC Žamberk I.-Mladkov
souřadnice: 50°4'46.00"N, 16°38'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1960-08-30
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K1; *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 669967

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: JZ od Adlerovy seče, LHC Žamberk I.-Těchonín
souřadnice: 50°3'54.00"N, 16°39'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1960-10-05
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 670309

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Orlické hory. Lesní stráně z Mladkova do Těchonína - vrch Rozál
datum: 1969-09-14
nálezc: Reitmayerová; Reitmayer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8551932

5965c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Mistrovice nad Orlicí; kosená dosti degradovaná louka, místy mokřiny kde náznaky sv. *Calthion*
souřadnice: 50°2'24.93"N, 16°34'20.68"E, ± 198m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-22
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11495015

5965d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Jablonné nad Orlicí, komplex pstruhových rybníčků a sádek na Orličském potoce při východním okraji města, 1 km V-VSV
žel. Stanice; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách nádrží
nejbližší obec: Jablonné nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'39.00"N, 16°36'33.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2010-07-22
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956843

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 1. Žamberko: Bystřec: údolí Čenkovičky, L břeh od Hanačky k obci

nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 63a. Žamberko

datum: 1970-07-08

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9030818

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 2. Žamberko: Bystřec: P břeh potoka nad obcí směrem k ní

nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 63a. Žamberko

datum: 1970-07-08

nálezce: Jindřich Houfek; J. Tušla

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9030685

5966a

lokality: Lichkov, vlhká louka

nejbližší obec: Dolní Lipka, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°5'26.95"N, 16°41'28.09"E

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1973-09-06

nálezce: L. Reitmayerová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198404

5966b

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 291. Hanušovická vrchovina: Moravský Karlov: porosty při průsekové cestě na JJZ podvrcholovém svahu hory Jeřáb, 4 km SV obce

nejbližší obec: Moravský Karlov, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1970-07-06

nálezce: Kučera

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9038622

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 287. Hanušovická vrchovina: Králíky: úvozy a louky při cestě na SZ svazích Hory Matky Boží

nejbližší obec: Králíky, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1970-07-05

nálezce: Kučera

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9038602

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 359. Hanušovická vrchovina: Králíky: vrch Jeřáb - Jeřábek - Malý Karlov

nejbližší obec: Králíky, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1970-07-05

nálezce: Kučera

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9040370

5966c

lokality: Výprachtice, při lesní cestě pod (J od) Jiráskovými vrchy

nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°0'3.40"N, 16°40'6.71"E

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1956-07-10

nálezce: J. Tušla

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198371

5966d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Červená Voda, V obce, mokré louky u rybníka V od Křížové hory

nejbližší obec: Šanov u Červené Vody, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°2'29.69"N, 16°46'2.47"E

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2007-06-14

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6637173

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Červená Voda, po cestě na Křížovou horu V obce

nejbližší obec: Šanov u Červené Vody, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°2'22.51"N, 16°45'36.31"E

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2007-06-14

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6637133

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Šanov, mokřiny nad rybníčkem mezi Luzným a Křížovým vrchem

nejbližší obec: Šanov u Červené Vody, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°2'29.58"N, 16°45'54.34"E

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2006-07-14

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2006.

projekt: NDOP

ID: 7040800

5967a

lokality: Šumperk, Podlesí, paseky na hřebeni u sv. Trojice 2,5 km JZ obce

nejbližší obec: Vysoký Potok, okres Šumperk

souřadnice: 50°3'28.39"N, 16°50'19.92"E

fytochorion: 95b. Králícká hornatina

datum: 1982-07-08

nálezce: V. Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183115

5967b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Údolí potoka Potůčnick
nejbližší obec: Potůčnick, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'40.23"N, 16°58'13.96"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-08-01
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí potoka Potůčnick. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7183623

5967c

lokality: Šumperk, Štědrákova Lhota, paseky pod vrchem Bouda 2,5 km SZ obce
nejbližší obec: Vysoký Potok, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'30.46"N, 16°51'9.66"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1982-07-08
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183116

5967d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Rejchartice u Šumperka_3000068
nejbližší obec: Rejchartice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'25.48"N, 16°58'56.46"E, ± 44m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-06-14
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5368279

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Rejchartice u Šumperka_3000143
nejbližší obec: Rejchartice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'27.31"N, 16°58'58.04"E, ± 135m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-06-14
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5369290

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Rejchartice u Šumperka_3000148
nejbližší obec: Rejchartice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'36.42"N, 16°58'45.41"E, ± 67m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-06-14
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5369397

5968a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: vrch Ucháč, suťový les na Z svahu nad bývalou osadou Sklenná 2,5 km VSV od obce
nejbližší obec: Pusté Žibřidovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 700-800 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1982-07-08
náleze: L. Hrouda
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8787464

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: les mezi obcí a bývalou osadou Sklenná 1 km SV obce
nejbližší obec: Pusté Žibřidovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: L. Hrouda
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8787460

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: les pod vrcholem kóty Žárovec
nejbližší obec: Horní Bohdík, okres Šumperk
nadmořská výška: 750-793 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: J. Houfek
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784583

5968b

lokality: Hrubý Jeseník, Tichá Desná
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'47.68"N, 17°9'19.93"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184331

původní jméno: orig.: *Carex elongata*; R. Řepka 2007: *Carex leporina*;
lokality: Morava - Vysoký Jeseník. Kouty (Winkelsdorf): mokrá loučka v údolí Desné pod Mravenčím vrchem
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'52.00"N, 17°9'5.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1920-07-11
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 313492; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13186902

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Morava - Vysoký Jeseník: Ameisenhübl [= Mravenečník]: lesní stezka na stráni pod Stumpfer Homp do údolí Desné
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'57.00"N, 17°9'17.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1920-07-11
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 314893; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13186909

5968c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Teplice u Sobotína
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'6.00"N, 17°2'19.00"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1904-08-16
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 418289; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;
ID: 13186932

5968d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 3_Maršíkov_louky
nejbližší obec: Maršíkov, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'11.06"N, 17°5'12.12"E, ± 878m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2010
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. Botanický inventarizační průzkum ve vybraných lučních komplexech CHKO Jeseníky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7014069

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Klepáčov - pod silnicí
souřadnice: 50°0'39.58"N, 17°9'2.50"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2011-06-15
náleze: Martin Kočí
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11178528

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Klepáčov
souřadnice: 50°0'36.39"N, 17°8'53.51"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2011-06-15
náleze: Martin Kočí
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T1.2
ID: 11178558

5969a

lokalita: Jeseníky, Kessel pod Hohe Haide
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'14.70"N, 17°14'24.40"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1906-07
náleze: A. Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13166069

lokalita: Hrubý. Jeseník, u silnice mezi Ovčárnou a Barborkou
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'23.49"N, 17°14'2.36"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1986-06-29
náleze: L. Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183771

lokalita: Hrubý Jeseník, Velká Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'16.54"N, 17°14'23.37"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1933-08
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183731

lokalita: Hrubý Jeseník, Velká Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'16.54"N, 17°14'23.37"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1932-09
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183730

lokalita: Praděd
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'6.52"N, 17°13'52.88"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1867-08-07
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183825

lokalita: Hrubý Jeseník, údolí Desné pod Studénkovou holí
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'51.09"N, 17°11'57.05"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1907-08-09
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184316

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Vys. Jeseník: Praděd
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'60.00"N, 17°13'41.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1920-07-14
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 135223;
ID: 13186905

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; J. Podpěra: *Carex leporina* f. *nana* et f. *longibracteata*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Franzens Jägerhaus [= Františkova myslivna]
nejbližší obec: Vernířovice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'11.00"N, 17°11'49.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1877-08-08
náleze: J. Paul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 90225; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13186921

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Kriechenlähne d. Altvaters
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'48.00"N, 17°14'22.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1868-08-09
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 377880; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13186910

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Altvater [= Praděd]
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'57.00"N, 17°13'55.00"E
nadmořská výška: 1480 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1867-08-06
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 90235; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13186908

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Altvater [= Praděd]
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'57.00"N, 17°13'55.00"E
nadmořská výška: 1480 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1862-06-18
náleze: C. Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 90234; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13186907

lokalita: Praděd
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'50.89"N, 17°13'32.09"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1931-07-07
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198397

lokalita: Praděd
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'54.88"N, 17°13'29.01"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1868-08-09
nálezce: A. Oborny
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198398

5969b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.3A.sním.4. Karlova Studánka: unweit des Hotels Hubert.
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'33.00"N, 17°17'44.00"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1980-08-16
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nízký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 193-212.
projekt: FLDOK
ID: 8300620

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 23.c. Hrubý Jeseník: Jelení cesta,
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'15.00"N, 17°17'11.00"E
nadmořská výška: 1050-1130 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 8001428

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 23.b. Hrubý Jeseník: Jelení cesta,
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'15.00"N, 17°17'11.00"E
nadmořská výška: 1050-1130 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 8001336

5969c

lokalita: Karlov, na nové lesní cestě 1,5 km Z od chaty Alfrédka
nejbližší obec: Žďárský Potok, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'16.90"N, 17°11'41.00"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1982-08-03
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13166065

lokality: Hrubý Jeseník, Jelení hřbet, chodník na SZ svahu
nejbližší obec: Vernířovice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'36.04"N, 17°11'52.35"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1976-08-27
náleze: Z. Burešová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183701

lokality: Leiterberg
nejbližší obec: Vernířovice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'18.44"N, 17°11'25.15"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184305

lokality: Um Leiterberge
nejbližší obec: Vernířovice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'18.44"N, 17°11'25.15"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: Kolenati
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184307

původní jméno: orig.: Carex leporina; R. Řepka 2016: !;
lokality: Morava - Vysoký Jeseník. Backofensteine [= Pecny]: cesta travnatou holí po hřebenu
nejbližší obec: Žďárský Potok, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'16.00"N, 17°10'55.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1919-09-05
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 314895; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13186943

původní jméno: orig.: Carex leporina; R. Řepka 2016: !;
lokality: Hirschberg [= ? Hirschkamm, Jelení hřbet] v. d. Schieferheide [= Břidličná, vrch]
nejbližší obec: Vernířovice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'2.00"N, 17°11'45.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1868-08-09
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 90228; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13186934

lokality: Jeseníky, glaciální kotol Malá Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'16.93"N, 17°12'47.14"E
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1949-08-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198386

5969d

lokalita: Karlov, u lesní cesty od Karlova k V.Kotlině
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'21.00"N, 17°15'48.60"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1982-08-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13166067

lokalita: Malá Morávka, mokřina u pramenů Černého p.
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'6.97"N, 17°19'26.10"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-07-10
náleze: L. Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183709

lokalita: Hrubý Jeseník, mokřiny na Morgenlandu mezi M. Morávkou a Podlesím
nejbližší obec: Nová Rudná, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'50.52"N, 17°19'34.06"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-07-21
náleze: Z. Burešová; L. Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183666

lokalita: Malá Morávka, in silvis communis
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'42.98"N, 17°18'45.73"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-07-23
náleze: Mencl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183641

lokalita: Hrubý Jeseník, údolí Moravice pod Velkou Kotlinou, u lesní cesty
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'27.36"N, 17°15'39.99"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1961-07-13
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184308

lokalita: Karlov u M. Morávky, údolní louka
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'28.91"N, 17°16'39.31"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1952-06-28
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184293

lokality: Hrubý Jeseník, mezi Karlovem a Velkou Kotlinou
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'27.36"N, 17°15'39.99"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1898-07-07
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184310

5970a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: PR Pustá Rudná 1191
nejbližší obec: Andělská Hora ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'48.90"N, 17°24'18.30"E, ± 296m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2010
náleze: Adrián Czernik
pramen: Czernik Adrián, Dočkalová Zuzana. 2.4 Botanický inventarizační průzkum PR Pustá Rudná. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7016541

5970b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 187. Karlovice: les při zelené turistické značce na úbočí a vrcholu kopce Svoboda (663 m) 0,5-1,5 km JV-VJV obce
nejbližší obec: Karlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'37.00"N, 17°28'56.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9465358

5970c

lokality: Světlá Hora, louka na břehu Černého potoka
nejbližší obec: Světlá ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'9.29"N, 17°23'35.55"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-06-23
náleze: L. Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183718

lokality: Podlesí, zalesněná vlhká louka u hájovny
nejbližší obec: Podlesí pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'46.38"N, 17°20'31.22"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1986-06-23
náleze: L. Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183706

lokality: Podlesí, mokřiny na pastvině na V svahu nad obcí
nejbližší obec: Podlesí pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'23.96"N, 17°20'37.25"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1985-07-14
náleze: Z. Burešová; L. Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183695

5970d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 196. Skrbovice: les Obora 1,5 km J až 2 km JJV obce
nejbližší obec: Skrbovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'7.00"N, 17°28'55.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezce: Vít Grulich
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: 9465894

5971a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 192. Široká Niva: vlhká louka v depresi mezi Ševcovským kopcem (622 m) a Jakubčovickým kopcem (595 m) 2,5 km V obce
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'34.00"N, 17°30'29.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezce: Lubomír Hrouda
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: 9465577

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: HC Bruntál III, pěstební středisko Bruntál 39d
souřadnice: 50°3'49.00"N, 17°34'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-10-04
nálezce: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 93793

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: HC Bruntál III, pěstební středisko Bruntál 49c
souřadnice: 50°4'0.00"N, 17°31'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-10-04
nálezce: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 94179

5971b

lokalita: Ježník u Krnova, sev. svah kóty 593 m Kuferberg, na travnatém okraji lesní cesty
nejbližší obec: Krnov-Horní Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'52.41"N, 17°38'13.95"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1952-07-21
nálezce: K. Kousal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183822

původní jméno: *Carex leporina* s.str.

lokality: 178. Brantice: okraje lesa na JV úpatí vrchu Vinice (469 m) asi 1 km SSZ až S od železniční stanice

nejbližší obec: Brantice, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'33.00"N, 17°36'15.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9464656

5971c

původní jméno: Vít Grulich: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;

lokality: Silesia, distr. Bruntál, Nové Heřminovy: les na JV úbočí Ptačího vrchu, asi 1,5 km VSV od železniční zastávky v obci

nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál

souřadnice: 50°1'43.00"N, 17°32'29.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2005-06-04

nálezce: J. Masníková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 585563;

ID: 13186937

5971d

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: LHC Krnov, H. Benešov, 208b

souřadnice: 50°0'9.00"N, 17°35'24.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1958-07-10

nálezce: J. Togner

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 918550

5972a

lokality: Úvalno, lesní cesta ve SM lese na S svahu kopce Ostrý (402), SZ obce

nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'26.50"N, 17°43'37.10"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-09

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13166072

5972c

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 80. /Sk/ Úvalno: les na kótě Žežulka (395 m) 1,3 km ZJZ od Z okraje obce

nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'29.00"N, 17°42'59.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9459617

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 80. /Š/ Úvalno: les na kótě Žežulka (395 m) 1,3 km ZJZ od Z okraje obce

nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'29.00"N, 17°42'59.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9459711

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 100a. Lichnov: vlhká louka na P břehu Čižiny

nejbližší obec: Lichnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°1'24.00"N, 17°40'23.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Věra Čulíková

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9460726

5972d

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Krnovsko, Brumovice, údolí Hořiny mezi Škrochovicemi a silnicí Brumovice-V. Heraltice

souřadnice: 50°0'29.00"N, 17°45'15.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1964-07-12

nálezce: Jiří Vicherek

projekt: ČNFD

ID: 2044877

5973d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Rezervace "Hněvošický háj" asi 9 km SV Opavy

datum: 1974

nálezce: Jaroslav Koblížek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8582850

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: PR Hněvošický háj

nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava

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

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Zuzana Dočkalová

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6291294

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 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

nálezce: Šárka Neuschlová

pramen: Neuschlová Š. SPR Hněvošický háj - IP botanický. 1984.

projekt: NDOP

ID: 6693975

6040b

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 408. Mýtina: mokřadní porosty u býv. Kyseleckého hamru, 1,5 km VJV od osady
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb
souřadnice: 49°59'52.00"N, 12°27'44.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9511637

6040d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Planá, Dyleň
souřadnice: 49°56'57.00"N, 12°28'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1968-06-12
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260173 /Orig. number=250621
ID: 531974

6041a

lokalita: Lázně Kynžvart, Vysoká, na vrcholu kopce Mittelberg u hory Dyleň
nejbližší obec: Vysoká u Staré Vody, okres Cheb
souřadnice: 49°59'8.79"N, 12°31'35.72"E
nadmořská výška: 687 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1948-05-26
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198367

6041b

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 430. Velká Hleďsebe: lemy silnice, lesní úsek nad koupalištěm Riviera, 1,5-2,0 km SZ od obce
nejbližší obec: Velká Hleďsebe, okres Cheb
souřadnice: 49°57'57.00"N, 12°38'50.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
náleze: P. Mudra; Jaroslav Michálek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9511953

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Lázně Kynžvart; nálety *Betula pendula*, *Sorbus aucuparia*, horní nejsušší část k T5.5
souřadnice: 49°59'46.34"N, 12°36'23.84"E, ± 32m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-15
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12344863

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Lázně Kynžvart; expanze nitrofilů
souřadnice: 49°59'46.64"N, 12°36'23.26"E, ± 22m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-15
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12344885

6041c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Planá, Kameneč
souřadnice: 49°56'12.00"N, 12°30'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-05-31
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250202 /Orig. number=202 /Orig. number=250202 /Orig. number=250202
ID: 524929

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Přimda, Lesná
souřadnice: 49°56'44.00"N, 12°30'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250207 /Orig. number=207 /Orig. number=250207 /Orig. number=250207
ID: 524961

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Planá, Kameneč
souřadnice: 49°56'21.00"N, 12°33'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-05-24
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250211 /Orig. number=211 /Orig. number=250211 /Orig. number=250211
ID: 525026

6041d

lokalita: Chodovská Huť, louka u rybníka
nejbližší obec: Chodovská Huť, okres Cheb
souřadnice: 49°55'21.78"N, 12°36'4.33"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1970-07-13
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13203080

původní jméno: *Vigna leporina*

lokality: 450. Tři Sekery-Plánská Huť: V břeh rybníka Kajetán, 1,8 km ZJZ od osady

nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb

souřadnice: 49°55'18.00"N, 12°35'1.00"E

fytochorion: 26. Český les

datum: 1996-07-13

nálezce: M. Švarc

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9512477

6042a

lokality: Mariánské Lázně

nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb

souřadnice: 49°58'22.82"N, 12°41'59.33"E

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 1848-10

nálezce: Leonhardi

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198363

6042b

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Hoštětč, 0,6 km JV od obce

souřadnice: 49°59'22.00"N, 12°49'41.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 671 m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 2007-07-07

nálezce: Jitka Laburdová

pramen: Laburdová J. (2008): Vegetace lučních prameništ' západočeské zřídelní oblasti. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: PŘF JU, České Budějovice.]

projekt: ČNFD

ID: 1204735

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Mariánské Lázně: EVL Podhorní louky, 7 km VSV od města, na severním břehu Podhorní nádrže

souřadnice: 49°58'36.30"N, 12°48'55.80"E, ± 100m

nadmořská výška: 713 m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 2007-06-21

nálezce: P. Tájek

pramen: Tájek P. (2010): Flóra a vegetace evropsky významné lokality Podhorní louky. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 18: 173-210.

projekt: ČNFD

ID: 1243596

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Mariánské Lázně: EVL Podhorní louky, 7 km VSV od města, na severním břehu Podhorní nádrže

souřadnice: 49°58'37.90"N, 12°48'56.10"E, ± 100m

nadmořská výška: 714 m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 2007-06-21

nálezce: P. Tájek

pramen: Tájek P. (2010): Flóra a vegetace evropsky významné lokality Podhorní louky. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 18: 173-210.

projekt: ČNFD

ID: 1243285

6042c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Chodová Planá, Wiesenkomplex ca 2.5km nordwestlich von Chodová Planá
souřadnice: 49°54'25.00"N, 12°42'30.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1976-07-10
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1825647

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Litoralzone des Teiches Regent bei Chodová Planá
souřadnice: 49°54'39.00"N, 12°43'54.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1969-06-22
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1994): Alopecurion- und Molinion-Gesellschaften NW-Böhmens (Phytozoölogische und ökologische Charakteristik). - Acta Sci. Natur. Acad. Sci. Bohemoslov., Brno, 28/6: 1-55.
projekt: ČNFD
ID: 1931317

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Unterlauf des Baches Úsovický potok ca. 3 km südlich des Kurortes Mariánské Lázně
souřadnice: 49°56'8.00"N, 12°42'56.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1969-06-18
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1994): Alopecurion- und Molinion-Gesellschaften NW-Böhmens (Phytozoölogische und ökologische Charakteristik). - Acta Sci. Natur. Acad. Sci. Bohemoslov., Brno, 28/6: 1-55.
projekt: ČNFD
ID: 1931128

6042d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Dolní Kramolín, 0,8 km východoseverovýchodně od obce, 100 m od pravého břehu Kosového potoka
souřadnice: 49°54'49.20"N, 12°45'32.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 518 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2010-08-05
náleze: Jitka Laburdová
projekt: ČNFD
ID: 2917339

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Vysočany u Ovesných Kladrub_3540400
nejbližší obec: Vysočany u Ovesných Kladrub, okres Cheb
souřadnice: 49°56'28.90"N, 12°47'30.16"E, ± 87m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-11
náleze: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5474070

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Ovesné Kladruby_3540405
nejbližší obec: Ovesné Kladruby, okres Cheb
souřadnice: 49°56'29.98"N, 12°47'45.20"E, ± 51m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-12
nálezc: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5474560

6043a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 882. Teplá: V okraj osady Klášter mezi rybníky Parkovým a Starým
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Bohdan Křisa
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9203778

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 883. Teplá: Z pobřeží rybníka Starý u kóty 670
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Bohdan Křisa
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9203796

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 515. Beranov: v obci
nejbližší obec: Beranov, okres Cheb
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9194314

6043b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 504. Dobrá Voda: mokrá louka 1,3 km SZ od obce
nejbližší obec: Dobrá Voda
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9194080

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 769. Vidžím: údolí Telecího potoka SV a S od obce
nejbližší obec: Vidžím
nadmořská výška: 545-565 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9200436

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 425. Vidžín: údolí Telecího potoka u Velkého Zuckrova mlýna Z od silnice

nejbližší obec: Vidžín, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°58'41.80"N, 12°59'39.80"E, ± 500m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: František Mladý

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9192405

6043d

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 770. Bezdružice: údolí Nezdického potoka S a SV od obce (s koupalištěm a pionýrským táborem)

nejbližší obec: Bezdružice, okres Tachov

nadmořská výška: 470-510 m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 1979-07-15

nálezce: Josef Holub; Jiří Zázvorka

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9200528

6044a

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 45. Chudeč: mokrá louka při silnici Z od obce na hlavní silnici Plzeň - Toužim

nejbližší obec: Chudeč, okres Plzeň-sever

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9184028

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 240. Branišov: Z břeh Blažejského rybníka

nejbližší obec: Branišov, okres České Budějovice

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9188153

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 260. Bezvěrov: lem silnice JZ od obce

nejbližší obec: Bezvěrov, okres Plzeň-sever

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9188548

6044b

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 53. Čestětín: mokré louky v žlabu podél potoka V od obce

nejbližší obec: Čestětín, okres Plzeň-sever

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9184223

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 48. Chudeč: rybník v údolí Březinského potoka JV od obce
nejbližší obec: Chudeč, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9184144

6044c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 589. Ostrov u Bezdržic: Z lesní svah VSV od soutoku Dolského a Údterského potoka
nejbližší obec: Ostrov u Bezdržic, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9196319

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 174. Olešovice: vlhká cesta na S okraji lesa na Z úbočím Polénského vrchu
nejbližší obec: Olešovice, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9186614

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Bezdržice, Aue des Baches Úterský potok nördlich von Bezdržice
souřadnice: 49°55'5.00"N, 13°0'5.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1971-06-30
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. -
Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1825292

6044d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 149. Vojtěšín: lesní cesta S od obce ke křižovatce cest na V svahu Lišáku (677)
nejbližší obec: Vojtěšín, okres Plzeň-sever
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185969

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 139. Štipoklasy: louka v záhybu lesa 800 m JJZ od obce
nejbližší obec: Štipoklasy, okres Kutná Hora
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: J. Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185804

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 147. Štipoklasy: J okraj lesa Lišák mezi obcemi Štipoklasy a Vojtěšín
nejbližší obec: Štipoklasy, okres Kutná Hora
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185924

6045a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHC Manetín, Lipí
souřadnice: 49°57'13.00"N, 13°13'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-07-10
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=104 /Orig. number=798
ID: 544155

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Manetín_8420133
nejbližší obec: Manetín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'48.11"N, 13°13'58.62"E, ± 31m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-24
nálezc: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5877977

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Lešovice_8420188
nejbližší obec: Lešovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'37.02"N, 13°11'8.34"E, ± 363m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-07-24
nálezc: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5878330

6045b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Hodoviz_8420550
nejbližší obec: Hodoviz, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'34.70"N, 13°15'54.40"E, ± 76m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-10-13
nálezc: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5880585

6045c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 610. Hůrky: SPR Hůrky mimo bod 13
nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9196908

6046c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Nebřeziny; strouha procházející loukou, s keřovými vrbami, uvnitř tůňka s *Lemna minor*, *Rana esculenta* syncl.- 3 ex
souřadnice: 49°55'7.24"N, 13°24'42.99"E, ± 39m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-06-08
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2765 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 12754978

6048a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Křivoklátsko, Svinařov, Stará jedlina, SZ svah pod vrcholem Ostrého vrchu..
souřadnice: 49°57'0.00"N, 13°43'60.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-12
náleze: M. Husová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1549464

6048b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Kouřimecká hájovna (Křivoklátsko), pastevní louka
souřadnice: 49°59'30.00"N, 13°47'50.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-06-02
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2099654

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Kouřimec (Křivoklátsko), 1,1 km VJV od hájovny, JV od Velké Pleše
souřadnice: 49°59'25.00"N, 13°48'45.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-06-02
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2099618

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kouřimec (Křivoklátsko), 1,1 km VJV od hájovny
souřadnice: 49°59'15.00"N, 13°46'60.00"E
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-06-02
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2097776

6048c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Lhotka u Ostrovce (Křivoklátsko), 1 km JV od obce, údolí Zbirožského potoka
souřadnice: 49°54'5.00"N, 13°44'5.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-06-15
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2093776

6048d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Křivoklátsko: NPR Kohoutov, se nachází na SV svahu nad Ostroveckým potokem - přítokem Zbirožského potoka v Ostroveckém polesí /V od obce Ostrovec/
nejbližší obec: Ostrovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'22.00"N, 13°46'10.00"E
nadmořská výška: 415-570 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992
pramen: Kučera T. (1993): Flóra a vegetace NPR Kohoutov po patnácti letech. - Erica 2: 15-30.
projekt: FLDOK
ID: 9407605

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Broumy, cesta v lesním průseku pod elektrickým vedením ca 0,2 km J od kóty Velký Vlastec
souřadnice: 49°55'51.00"N, 13°48'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-09-13
náleze: J. Husáková
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2453945

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Broumy, lesní cesta u vzrostlé paseky ca 0,8 km JZ od hájovny Bušehrad
souřadnice: 49°56'31.00"N, 13°48'18.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-09-13
náleze: J. Husáková
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2453851

6049a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /2/ Křivoklátsko: SV od obce Karlov, Z až JZ od myslivny Pustá Seč a V od Leontýnského zámku /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 1-8/
nejbližší obec: Karlov, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'33.40"N, 13°53'50.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8954128

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Karlov (Křivoklátsko), 2 km SV od obce, J od hájovny Pustá Seč, mezilesní louka
souřadnice: 49°59'40.00"N, 13°54'50.00"E
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-06-12
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2096063

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: CHKO Křivoklátsko, lokalita blíže neurčena
souřadnice: 49°59'43.00"N, 13°51'31.00"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
náleze: P. Šmilauer
pramen: Šmilauer P. (1990): Paseková společenstva CHKO Křivoklátsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2363976

6049b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /4/ Křivoklátsko: asi 500 m S od obce Nový Jáchymov, v okolí křižovatky silnic na Červeném Kříži (419)
nejbližší obec: Nový Jáchymov, okres Beroun
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8955013

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /6/ Křivoklátsko: JZ od obce Nižbor v okolí hájovny N.Lísa /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 22-30/
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8955699

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Křivoklátsko, 800 m SV háj. Pustá seč.
souřadnice: 49°59'55.00"N, 13°55'30.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-24
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1548476

6049c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kublov, málo používaná lesní cesta vedle oplocenky ca 1 km JV od hájovny Kolna, polostín
souřadnice: 49°55'50.00"N, 13°54'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-09-15
náleze: J. Husáková
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2453885

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kublov, lesní cesta JV od obce, rovina
souřadnice: 49°56'21.00"N, 13°53'26.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-16
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2453066

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Křivoklátsko, 350 m ZSZ U Křížku, 2 km JZ obce Kublov.
souřadnice: 49°55'60.00"N, 13°51'45.00"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-24
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1549846

6049d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 255. Knížkovice: les 1,2 km JZ až 0,6 km Z od obce, 10. 7. 2001, B. Trávníček.
nejbližší obec: Knížkovice, okres Beroun
souřadnice: 49°54'33.00"N, 13°56'33.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8414511

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Křivoklátsko, 800 m JV Jezevčí skály.
souřadnice: 49°55'10.00"N, 13°55'35.00"E
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-23
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1548425

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Křivoklátsko, 0,5 km SSV od křižovatky Zel. kříž.
souřadnice: 49°56'50.00"N, 13°55'25.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-24
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1548757

6050a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: a0458kv_124111_218_T4.2
nejbližší obec: Stradonice u Nižboru, okres Beroun
souřadnice: 49°58'24.49"N, 14°1'33.92"E, ± 60m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0458kv: a0458kv. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3748488

6050b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Floristický seznam druhů cévnatých rostlin zjišt.na kopci Doutnač: souhrn druhů zaznam.v pracích Domin (1943), Pachnerová (1960), Chocholová (1960), Janko (1965), Kubíková et Rousek (1976), Jeník, Soukupová et Osbornová-Kučerová (1989) a druhy zjištěné při terénních pracích v r. 2005. V seznamu jsou zahrnuty i druhy zjišt.na kopci Boubová (Domin nazývá západní Doutnač).
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'24.00"N, 14°9'5.00"E
nadmořská výška: 330-433 m
fytochorion: 8. Český kras
pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnač v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr. 28: 287-320.
projekt: FLDOK
ID: 8260035

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Kopec Doutnač
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'22.96"N, 14°9'10.42"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Jarmila Kubíková. Bohemia centralis 28: Kopec Doutnač v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
ID: 6771926

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Doutnač, Český kras
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'26.62"N, 14°8'39.24"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková Jarmila. Bohemia centralis 28:287-320: Kopec Doutnač v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. Agentura ochrany přírody a krajiny, 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
ID: 6638100

6050c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Nižbor, Koněprusy, 3 A2
souřadnice: 49°56'18.00"N, 14°2'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974-06-19
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 354538

6050d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: NPR Koda - 199 | 235
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'34.95"N, 14°5'46.30"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-06-29
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7248964

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Tobolka
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'47.32"N, 14°6'25.31"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-05-13
náleze: Petr Havlíček; Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6288127

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Chlum
souřadnice: 49°56'56.60"N, 14°7'55.36"E, ± 658m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013
náleze: Pavel Sova
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn
projekt: NDOP
ID: 11297966

6051b

lokality: Vonoklasy, na louce při rybníku
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'0.34"N, 14°16'40.91"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1924-06-25
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183611

6051c

lokality: v lese na cestě na kopcích kolem hradu Karlštejn
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'32.27"N, 14°11'17.91"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1962-06-29
náleze: B. Augstová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198359

lokality: Na mokré lesní cestě nad Řevnicemi
nejbližší obec: Řevnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'4.30"N, 14°14'1.15"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1941-06-14
náleze: J. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198351

lokality: Karlův Týn
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'8.60"N, 14°11'16.69"E
fytochorion: 8. Český kras
náleze: Ruda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198357

6051d

lokality: Jíloviště u Prahy, na pasekách u hostince Na Klínci u obce
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'26.05"N, 14°19'53.16"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1944-07-09
náleze: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183589

lokality: Dobřichovice, na vysokém svahu na lesním travnatém mokřadu
nejbližší obec: Dobřichovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'1.57"N, 14°16'32.01"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1880-07-18
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183594

6052a

lokality: Praha, u potoka na svahu údolí Radotínského
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'51.60"N, 14°20'13.56"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1879-06-22
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183624

lokalita: Praha, Radotín
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'2.45"N, 14°21'1.99"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1913-07-14
nálezce: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198364

lokalita: Praha, Zbraslav
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°57'46.88"N, 14°23'29.36"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezce: Vlček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198361

6052b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /95/ Praha-Písnice: travnaté místo při břehu rybníčku se starou vrbou u vlhké louky, asi 1 km Z od obce
nejbližší obec: Písnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1954
pramen: Palek L. (1977): Příspěvek ke květeně Prahy I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 171-182.
projekt: FLDOK
ID: 9246142

6052c

lokalita: Vrané nad Vltavou, vlhké místo v borovém lese u obce Březová
nejbližší obec: Oleško u Zvole, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'38.88"N, 14°24'33.26"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1942-06-17
nálezce: V. Kočmíd
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183591

lokalita: Vrané nad Vltavou, Měchenické údolí
nejbližší obec: Trnová u Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'17.19"N, 14°22'42.64"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1926-05-21
nálezce: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183587

lokalita: Vrané
nejbližší obec: Zvole u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'14.97"N, 14°23'4.88"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1898-06
nálezce: K. Beneš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198358

6053a

lokality: u rybníku nedaleko obce Vestec, JJV od Prahy
nejbližší obec: Vestec u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'7.16"N, 14°30'37.62"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1956
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13198366

6053c

lokality: Jílové u Prahy, paseka S od Nechánic
nejbližší obec: Psáry, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'24.89"N, 14°31'57.05"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1970-06
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13198354

6054a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Sním.22. Ostřicovo-bezkolencová louka v povodí Rokytky: Vojkov u Říčán: střední část louky blíž vodnaté strouhy V od kóty 415.
nejbližší obec: Vojkov u Říčán, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'16.00"N, 14°42'59.00"E
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2004-08-18
pramen: Jaroš V. (2006): Vegetační a floristické poměry v okolí Slatinského a Hostavického potoka ve východní části Prahy. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 259-273.
projekt: FLDOK
ID: 8328984

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Sním.20. Ostřicovo-bezkolencová louka v povodí Rokytky: Vojkov u Říčán: střední část louky u potoka Rokytky V od kóty 415.
nejbližší obec: Vojkov u Říčán, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'16.00"N, 14°43'3.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2004-07-05
pramen: Jaroš V. (2006): Vegetační a floristické poměry v okolí Slatinského a Hostavického potoka ve východní části Prahy. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 259-273.
projekt: FLDOK
poznámka: mimo snímek
ID: 8328922

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 85. Tehov: pole SV a V obce
nejbližší obec: Tehov, okres Benešov
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9139839

6054b

lokalita: okraj lesa u obce Jevany V od města Říčany
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'41.36"N, 14°48'4.13"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1968-07-06
náleze: B. Křísa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183616

lokalita: Louňovice, vlhká louka u rybníku S obce
nejbližší obec: Srbín, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'15.49"N, 14°45'19.66"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1976
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198369

6054c

lokalita: U Mnichovic
nejbližší obec: Mnichovice u Říčan, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'50.15"N, 14°43'31.36"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1898-06-09
náleze: J. Vilhelm
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198356

6054d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 146. Ondřejov: bažinatá louka S kóty 546 m
nejbližší obec: Ondřejov
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141598

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 139. Třemblat: slatinné loučky Z u obce pod silnicí Z k obci
nejbližší obec: Třemblat, okres Praha-východ
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141485

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 153. Černé Voděrady: břeh rybníčku při silnici na Z okraji obce

nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 64b. Jevanská plošina

datum: 1978-07

nálezce: Lubomír Hrouda; Sýkora; Karel Kubát

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9141727

6055a

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Studované území leží cca 3km JV od Kostelce nad Čern.lesy, na P břehu Nučického potoka mezi obcemi Oleška a Nučice. V strana území je ohranič břeh.porost.jmenovaného potoka, z J silnicí Konojedy-Nučice, zbývající strany jsou lemované lesy, rozloha 7,5km čtv. Sledované jsou lemy silnic, meze, břeh.porosty, okraje pol.cest a ostatní.

nejbližší obec: Nučice u Kostelce n., okres Praha-východ

souřadnice: 49°58'11.00"N, 14°53'2.00"E

nadmořská výška: 360-410 m

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: 2004

nálezce: Nováková

pramen: Nováková J. (2004): Liniová vegetace na Nučicku (jižní Černokostecko). - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 67-89.

projekt: FLDOK

ID: 8006820

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 23. Prusice: les ca 1km SZ obce. (1990, 1998, 1999)

nejbližší obec: Prusice, okres Praha-východ

souřadnice: 49°58'36.00"N, 14°52'5.00"E

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: 1999

pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.

projekt: FLDOK

ID: 8008184

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 13a. Konojedy: lemy nové polní cesty SSZ obce (druhy zjištěné až v r.2002)

nejbližší obec: Konojedy, okres Praha-východ

souřadnice: 49°57'14.00"N, 14°51'6.00"E

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: 1991

pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.

projekt: FLDOK

ID: 8007847

6055b

lokalita: Bulánka, les Ostrák, paseka u lesní cesty 1 km JJV obce

nejbližší obec: Ždánice u Kouřimi, okres Kolín

souřadnice: 49°59'10.28"N, 14°56'42.60"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: 1993-06-30

nálezce: V. Čapková

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183620

lokalita: Kouřím
nejbližší obec: Kouřím, okres Kolín
souřadnice: 49°59'55.97"N, 14°59'9.07"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198370

6055c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 301. Hradec: lesní cesta po zelené tur.značce na hřeben V od rybníka Propast k lesní silnici na hřebenu Konojedy - Stříbrná Skalice
nejbližší obec: Hradec, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'6.50"N, 14°50'15.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145594

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 307. Oplany: podél lesní silničky ca 2 km JJV obce
nejbližší obec: Oplany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'26.10"N, 14°52'30.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Jana Husáková
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145780

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 311. Vyžerky: S svah Červeného kopce
nejbližší obec: Vyžerky
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Jaromír Vorel; Jana Husáková
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145892

6055d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 358. Hryzely: údolí potoka Vavřinec mezi lesem Na Stříbrné a mostem v osadě Davidkov
nejbližší obec: Hryzely, okres Kolín
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147921

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 356. Skvrňov: údolí Tlukačov SZ od obce
nejbližší obec: Skvrňov, okres Kolín
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147840

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Bohouňovice-Skvrňov (11-14 km JV od Kostelce n.Č.L.). Údolí potoka od B. do S. zv. Tlukačov
datum: 1978-07-13
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585162

6056c

lokalita: Církvice u Uhlířských Janovic, travnatá cesta v jehličnatém lese Z obce
nejbližší obec: Církvice u Kolína, okres Kolín
souřadnice: 49°55'0.14"N, 15°0'4.96"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1976-06-12
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199121

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 369. Vavřinec: břehy a vlhké louky u Vavřineckého rybníka
nejbližší obec: Vavřinec, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Pavel Kovář
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148108

6057c

lokalita: Bei Kuttenberg gegen die Stračower Muhle
nejbližší obec: Malešov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'45.65"N, 15°13'8.62"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1807
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198508

6058a

lokalita: Kačina
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'3.32"N, 15°20'16.71"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1836
náleze: Peyl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183622

lokalita: Kačina
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'6.70"N, 15°20'32.61"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1856
nálezc: Peyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198365

6059a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Sovolusky les 1km SV obce
souřadnice: 49°58'36.58"N, 15°33'6.67"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-06-15
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12136558

6059c

původní jméno: orig.: *Carex leporina* var. *typica*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Čáslav: v lese u Starkoče
nejbližší obec: Starkoč u Bílého Podolí, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'2.00"N, 15°30'2.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1900
nálezc: Kněžourek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 179977; distr. phytogeogr. 11b Poděbradské Polabí;
ID: 13186959

6059d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: niva vsv. obce Licoměřice
souřadnice: 49°56'12.00"N, 15°36'8.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1973-06-11
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2625319

6060d

lokalita: Okr. Chrudim, Slatiňany, v lese pod vrcholem kopce Hůra
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'27.74"N, 15°47'41.38"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1984-08-07
nálezc: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198352

6062b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Sruby při silnici mezi Sruby a Hlubokou
souřadnice: 49°59'55.39"N, 16°9'47.72"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12106525

6062c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Štěnec, Štěnecký rybník J obce
souřadnice: 49°55'36.42"N, 16°3'21.47"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1988-08-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1988): Terenná šetření
projekt: NDOP
ID: 11196255

6062d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Knířov, les Hajka mezi obcí a Džbánovem,
souřadnice: 49°55'21.19"N, 16°9'10.63"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12151243

6063a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 546. Choceň: les 1,5–2,0 km Z od železniční stanice, 6063a, 6. VII. 2004, V. Grulich.
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
náleze: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.–10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9865383

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Choceň: les 1,5–2,0 km Z od železniční stanice
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-07-06
náleze: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.–10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10135144

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Lesy města Chocně, S od obce Dvořisko
souřadnice: 49°58'59.00"N, 16°12'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1955-10-12
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2P1
ID: 106068

6063b

lokalita: Litomyšl, Hrádek
nejbližší obec: Jehnědí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'2.92"N, 16°19'50.42"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1881-07
náleze: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198362

6063c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Vysoké Mýto, JV cíp lesa Dráby 1km J mlýna Spálence,
souřadnice: 49°55'31.62"N, 16°11'50.57"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12167129

6063d

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: E flora Boh. or. In pratis ad Sloupnice
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'17.00"N, 16°18'58.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1894-06
náleze: B. Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 178976; distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;
ID: 13186964

lokalita: Na louce u Sloupnice
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'31.56"N, 16°19'15.47"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1894-06
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198355

6064a

lokalita: Bei Wildenschwert
nejbližší obec: Hylváty, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'35.14"N, 16°23'44.89"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1847-07
náleze: J. N. Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198360

6064b

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 126. Hřebečovská vrchovina: Dolní Houžovec: lesní okraje 1 km V obce

nejbližší obec: Dolní Houžovec, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 1970-07-08

nálezce: S. Kučera

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9034118

6064c

lokalita: Paseka nad Dlouhou Třebovou

nejbližší obec: Dlouhá Třebová, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°56'50.61"N, 16°24'30.50"E

fytochorion: 63f. Českotřebovský úval

datum: 1942-06-30

nálezce: J. Freyn

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183610

lokalita: Litomyšl, lesní cesta u Přívratu

nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°55'2.11"N, 16°23'13.25"E

fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina

datum: 1910-06-04

nálezce: J. Obdržálek

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183598

6064d

lokalita: Na pasekách u České Třebové

nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°54'16.40"N, 16°25'44.27"E

fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina

datum: 1892-08-07

nálezce: F. Maloch

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183586

6065a

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 15. Žambersko: Dolní Čermná: stráž S samoty Blahotínek, až pod kótou 519,1

nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1970-07-04

nálezce: Jindřich Houfek; Emil Hadač

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9031728

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 7. Žambersko: Dolní Čermná: vrchol kóty 519,1 SZ obce

nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1970-07-04

nálezce: Emil Hadač

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9031032

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 16. Žambersko: Dolní Čermná: rybník
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-04
náleze: Jindřich Houfek; Emil Hadač
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9031850

6065b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 302. Hanušovická vrchovina: Nepomuky: příčné údolí, les 300 m SV kóty 516 JV obce
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'22.70"N, 16°38'8.80"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: J. Tušla; Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9038810

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 28. Žambersko: Horní Čermná: údolí bezejmenného potoka 2 km SV obce (od okraje lesa po Hejlův mlýn)
nejbližší obec: Horní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'1.50"N, 16°37'10.80"E, ± 700m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-04
náleze: J. Tušla; Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9032270

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Horní Čermná, louka "Na Měšině" mezi potokem a silnicí mezi Dolní a Horní Čermnou
nejbližší obec: Horní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'26.65"N, 16°35'28.38"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2012-06-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7848865

6065c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 5. Les S rybníka Pšenkův, SZ od Lanškrouna
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9025167

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 1. Rybník Olšový u Lanškrouna
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9024957

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 128. Hřebečovská vrchovina: Skuhrov: Třebovské stěny J od silnice na Ostrov

nejbližší obec: Skuhrov, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°55'27.30"N, 16°31'4.00"E, ± 1000m

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 1970-07-08

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9034300

6065d

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 57. Rybník Dlouhý u Lanškrouna

nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1991

pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.

projekt: FLDOK

ID: 9025673

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 175. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: SV okraj města při silnici na Štítý

nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1970-07-04

nálezce: S. Kučera

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9036067

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 205. Lanškrounská kotlina: Sázava: les v údolí 600 m V obce, ZSZ kóty 495

nejbližší obec: Sázava, okres Benešov

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1970-07-05

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9036845

6066a

lokality: Výprachtice, loco V paloucích, na lesních cestách a pasekách

nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°59'14.98"N, 16°40'47.34"E

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1957-07-01

nálezce: J. Tušla

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198368

6066b

lokality: Štítý, raš louka Z obce

nejbližší obec: Štítý-město, okres Šumperk

souřadnice: 49°57'46.27"N, 16°45'4.76"E

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1970-07-04

nálezce: Z. Burešová

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183615

6066c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Chudoba, od křižovatky se e žlutou značkou po žluté na kótu 651
nejbližší obec: Mezilesí u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'47.17"N, 16°40'19.95"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2005-06-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7164005

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Chudoba, po svážnici na severním svahu kóty 579, ke kótě 619, smrčina
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'55.62"N, 16°40'25.40"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2005-06-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7163938

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Mezilesí u Lanškrouna, les J kóty 624, 1 km S od kóty Švédské šance
nejbližší obec: Mezilesí u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'38.01"N, 16°40'31.66"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7088847

6066d

lokalita: Jedlí, pasečné stádium Fageto-Abietetum
nejbližší obec: Drozdov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'43.29"N, 16°46'26.64"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-06-05
náleze: B. Raynoch
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183604

lokalita: Močál u Jedlí u Zábřeha
nejbližší obec: Jedlí, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'44.93"N, 16°48'25.37"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1933
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183605

lokality: Zábřeh, Jedlí, mokrá louka
nejbližší obec: Jedlí, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'10.54"N, 16°47'12.99"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1933
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183608

lokality: Drozdov, Abieto-Fagetum odd. 13a
nejbližší obec: Drozdov, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'39.30"N, 16°46'28.96"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1968-08-06
náleze: B. Raynoch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198353

6067a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Tab.6.sním.5. Alluvium der Morava unweit des Bahnhofes Bohutín,
nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'3.00"N, 16°52'30.00"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1966-06-10
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia 49: 135-160.
projekt: FLDOK
ID: 7917691

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Zlatník, lesní údolí při modře značené cestě 0,5 km Z od vrchu
nejbližší obec: Radomilov, okres Šumperk
nadmořská výška: 370-400 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-07
náleze: L. Hrouda
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8787722

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: les Klapuše S od obce
nejbližší obec: Hrabenov, okres Šumperk
nadmořská výška: 410-510 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785247

6067b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: podél červeně značené polní cesty od okraje obce k V úpatí vrchu Háj
nejbližší obec: Šumperk-Temenice
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790219

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: lesy mezi vrchy Háj a Chocholka při cestě od kaple Božího těla do města
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
nadmořská výška: 380-500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-07
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8789908

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: vrch Baba, lesy a lesní okraje JZ, J a JV od vrcholu, V od obce
nejbližší obec: Radomilov, okres Šumperk
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-07
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8787730

6067c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: (5,6) Bludov-lázně: meadow complex near the railway station
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1993-05-27
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9320179

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Bludov-lázně, meadow complex near the railway station
souřadnice: 49°56'25.00"N, 16°54'25.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1993-05-27
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, Mater. 15: 131-176.
projekt: ČNFD
ID: 1907591

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Bludov-lázně, meadow complex near the railway station
souřadnice: 49°56'25.00"N, 16°54'25.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1993-05-27
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (*Molinio-Arrhenatheretea*) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, Mater. 15: 131-176.
projekt: ČNFD
ID: 1907552

6067d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 12. Bludov: Bludovská stráž 850 m SV od železniční stanice Bludov, list. les
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9167531

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 10. Bludov: louka pod žel. tratí v oblouku Bludovské stráně 1,4 km SV od žel. stanice Bludov
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9167452

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 24. Bludov: deprese v louce pod lesem 150 m SV od žel. stanice Bludov místy s volnou vodní hladinou
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9168113

6068a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: vrch Prostřední skála, vrcholová část V od obce
nejbližší obec: Víkřovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 710-719 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107-150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790105

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: les při žlutě značené cestě mezi kótou 514 a vrchem Prostřední skála V od obce
nejbližší obec: Víkřovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 510-710 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107-150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790093

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Prostřední skála, lesy V od vrcholu, SZ od obce

nejbližší obec: Hraběšice, okres Šumperk

nadmořská výška: 570-720 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-03

nálezce: J. Holub

pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.

projekt: FK ČBS

ID: 8785213

6068b

lokality: H. Jeseník, vlhká loučka podél okraje rašeliniště Skřítek, u vodopádu

nejbližší obec: Rudoltice u Sobotína, okres Šumperk

souřadnice: 49°59'46.32"N, 17°9'26.12"E

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1979-08-19

nálezce: T. Homola

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183623

lokality: Hrubý Jeseník, lesní cesty v sedle Skřítek

nejbližší obec: Bedřichov u Oskavy, okres Šumperk

souřadnice: 49°58'49.29"N, 17°9'30.39"E

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1986-08-04

nálezce: s. coll.

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13199113

6068d

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: HC Janovice, Polesí Třemešek, 34 a 1

souřadnice: 49°56'25.00"N, 17°6'47.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1958-08-22

nálezce: J. Král

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 97346

6069a

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Tab.3A.sním.16. Janovice:

nejbližší obec: Janovice, okres Bruntál

souřadnice: 49°57'12.00"N, 17°14'24.00"E

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1983-08-11

pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nízký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 193-212.

projekt: FLDOK

ID: 8301195

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 509. Stará Ves: rašeliniště "Na Skřítku", V část CHÚ v pramenné oblasti přítoků Podolského potoka
nejbližší obec: Stará Ves, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'35.00"N, 17°10'10.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9476659

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Janovice
souřadnice: 49°57'19.00"N, 17°14'30.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1983-08-11
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nízký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 193-212.
projekt: ČNFD
ID: 2356479

6069b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Tab.3A.sním.10. Růžová (NW von Rýmařov):
nejbližší obec: Rýmařov, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'17.00"N, 17°15'3.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1980-08-14
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nízký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 193-212.
projekt: FLDOK
ID: 8300899

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 289. Stará Ves: Růžová - louky, pastviny a olšiny u potoka 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Stará Ves, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'58.00"N, 17°15'25.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9469371

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Růžová (SZ od Rýmařova)
souřadnice: 49°57'58.00"N, 17°15'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1980-08-13
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nízký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 193-212.
projekt: ČNFD
ID: 2356203

6069c

původní jméno: *Carex leporina* s.str.
lokality: 292. Horní Město: pastviny a mokřady podél potoka asi 0,8 km SV obce
nejbližší obec: Horní Město, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'60.00"N, 17°13'2.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9469560

6069d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Tab.3B.sním.21. Wiesenkomplex zwischen den Ortschaften Harrachov und Jamartice.
nejbližší obec: Jamartice, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'58.00"N, 17°17'55.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1980-08-11
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nížký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 193-212.
projekt: FLDOK
ID: 8301426

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Tab.3B.sním.19. Wiesenkomplex zwischen den Ortschaften Harrachov und Jamartice.
nejbližší obec: Jamartice, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'58.00"N, 17°17'55.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1980-08-11
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nížký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 193-212.
projekt: FLDOK
ID: 8301334

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: /3/ P břeh Moravice při Malé Štáhli, u silnice do Rýmařova
nejbližší obec: Malá Štáhle, okres Bruntál
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1954): Studie luk v údolí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 236-268.
projekt: FLDOK
ID: 8716598

6070a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: PR Niva Moravice
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'37.78"N, 17°20'0.90"E, ± 1268m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005
náleze: Vítězslav Plášek
pramen: Vítězslav Plášek. Botanický inventarizační průzkum PR Niva Moravice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6624951

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Niva Moravice
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'38.37"N, 17°20'1.49"E, ± 1263m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990
náleze: Leo Bureš
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6357829

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Niva Moravice
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'38.37"N, 17°20'1.49"E, ± 1263m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983
náleze: Věra Kavalcová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6491416

6070b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 244a. Bruntál: ruderalizované plochy na SV okraji města
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'58.00"N, 17°28'54.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9467842

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Nízký Jeseník-okres Bruntál: Mokrý i suché louky při Důlním potoku s jeho přítoky Z od Moravského Kočova
datum: 1987-07
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8587581

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Nízký Jeseník- okres Bruntál: Mokrý louky při potoku ústícím do Černého potoka jižně od Bruntálu
datum: 1987-08-05
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8587845

6070c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 276. Břidličná: louky a okraj silnice na L břehu Moravice při železničné zastávce Břidličná-lesy
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'8.00"N, 17°24'9.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9469083

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 279. Břidličná: lesní údolí J železnič. zastávky Břidličná-lesy
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'60.00"N, 17°24'8.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9469149

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Malá Štáhle, na P břehu Moravice
souřadnice: 49°56'58.00"N, 17°20'18.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1954): Studie luk v okolí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 15: 236-268.
projekt: ČNFD
ID: 2335080

6070d

původní jméno: V. Harkabusová: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Valšov: paseka uprostřed smrkového lesa asi 0,4 km SV Krahulčí skály
nejbližší obec: Mezina, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'60.00"N, 17°28'36.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-06-04
náleze: V. Harkabusová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 585992;
ID: 13186960

původní jméno: V. Harkabusová: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Valšov: smrkový les asi 1,5 km JJV obce
nejbližší obec: Moravský Kočov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'41.00"N, 17°26'37.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-06-22
náleze: V. Harkabusová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 585993;
ID: 13186962

6071a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 322./Č/ Horní Benešov: louky v nivě horního toku Čižiny podél silnice směr Razová asi 1-1,5 km JZ města
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'32.00"N, 17°34'42.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988
náleze: Věra Čulíková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9470931

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC civín ,Hor.Benešov ,52a1
souřadnice: 49°59'45.00"N, 17°34'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-07-08
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 920643

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC Bruntál II, Rázová, 106 a3
souřadnice: 49°58'27.00"N, 17°31'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-07
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V datu není uveden den.
ID: 913528

6071b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 25. 1/2km NO von der Gem. Horní Životice bei Opava, Niederes Gesenke (Nížký Jeseník), expoz. JZ,
nejbližší obec: Horní Životice u Opa, okres Opava
souřadnice: 49°58'33.00"N, 17°38'31.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1969-07-11
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7886314

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 120./D/ Horní Benešov: louky mezi silnicí do Sosnové a vrchem Benešov (585 m)
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'33.00"N, 17°37'5.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Čestmír Deyl
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: 9461734

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 122. Horní Benešov: vlhké louky po P straně křižovatky hlavní silnice směrem Velké Heralce a žluté turistické značky SV města
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'19.00"N, 17°36'42.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Čestmír Deyl
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: 9461871

6071c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PP Razovské tufity
nejbližší obec: Razová, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'51.21"N, 17°31'19.94"E, ± 9999m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš Leoš. Přírodní památka Razovské tufity: botanická inventarizace. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6293120

6071d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,324Ee2a,kú,Svobodné Heřmanice,Pusté Držkovice, údolí Staré vody
souřadnice: 49°55'27.00"N, 17°39'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1953-11-03
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku nevedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 876109

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,314Gg8,kú Staré Heřminovy,fojtův les (kóta 487,0)
souřadnice: 49°55'2.00"N, 17°37'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-10-30
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku nevedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 882706

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,317ff2,kú,Staré Heřminovy,fojtův les,silnice S od Bohdanovic
souřadnice: 49°55'6.00"N, 17°37'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-10-22
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku nevedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 884230

6072c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 143c. Nový Dvůr u Opavy: lesní okraje podél cesty S údolí Velké
nejbližší obec: Nový Dvůr u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°56'16.00"N, 17°44'31.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1987-07-30
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9463393

6072d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHC-705000, LČR - LS Opava, 424Bb9, kú, Jezdkovice, Kouty Z od nového Dvora
souřadnice: 49°56'1.00"N, 17°45'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1953-10-01
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusné plochy (odhadnuto!).
ID: 883768

6073c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Štáblovice, Slezsko, louka poblíž železniční zastávky u Štáblovic
souřadnice: 49°54'5.00"N, 17°49'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1951-06-06
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: 1982808

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Opava: železniční nádraží Opava-východ
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'57.83"N, 17°54'44.81"E, ± 900m
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014-05-01
náleze: Petr Kocián; David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2014) Terénní zápisky 2014, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10162952

6074b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 46. Strahovice (6074b): komplex rekultivovaných pískoven, 1 km JV od kostela v obci, 1 ha.
nejbližší obec: Strahovice, okres Opava
souřadnice: 49°59'43.00"N, 18°5'46.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314984

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 18. Chuchelná (6074b): doubravou zarostlá pískovna v Chuchelském lese po P straně modře znač. tur. cesty do Bohuslavic, asi 2 km JVV od želez. stanice v obci, 0,5 ha.
nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava
souřadnice: 49°58'31.00"N, 18°6'50.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8312606

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 17. Chuchelná (6074b): písčovitá na okraji Chuchelského lesa po L straně modře značené tur. cesty do Bohuslavic, 1 km J od želez. stanice v obci, 1 ha.

nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava

souřadnice: 49°58'45.00"N, 18°6'42.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8312486

6074c

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Zábřeh (u Hlučína), J od obce.

souřadnice: 49°55'7.00"N, 18°4'24.00"E, ± 500m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1957-06-07

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1965): Die Sumpf- und Wiesenpflanzengesellschaften der Mineralböden südlich des Zábřeh bei Hlučín. - Vegetatio, Haag, 13: 1-51.

projekt: ČNFD

ID: 1932607

6074d

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Zábřeh u Hlučína, V část komplexu luk v aluviu Opavy (levý břeh) J obce

souřadnice: 49°55'1.00"N, 18°5'30.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1957-06-07

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. et Zapletal A. (1959): Druhý příspěvek k typologii luk Slezska (Louky katastru obce Zábřeh u Hlučína). - Přírod. Čas. Slez., Praha, 20: 435-470.

projekt: ČNFD

ID: 1942857

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 705000, LČR LS Opava, revír Chuchelná, 713 B b 8c, Vodní důl

souřadnice: 49°55'57.00"N, 18°9'27.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1976-05-21

nálezce: J. Togner

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Velikost zkusné plochy odhadnuta (v terenním zapsníku neuvedena).

ID: 856930

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 705000, LČR LS Opava, revír Chuchelná, 712 B b 12, Vodní důl

souřadnice: 49°56'7.00"N, 18°9'27.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1956-10-20

nálezce: J. Togner

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Velikost zkusné plochy odhadnuta (v terenním zapsníku neuvedena).

ID: 855617

6075a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 55. Vřesina (6075a): zarůstající písčokovna v lese po L straně silnice Vřesina-Pišť, 0,3km Z od SV okraje PR Daňanec, 0,5ha.
nejbližší obec: Vřesina, okres Opava
souřadnice: 49°57'34.00"N, 18°11'31.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčokoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315510

6075c

lokalita: Závada, písčokovna 1 km J obce
nejbližší obec: Bohuslavice u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°56'29.74"N, 18°9'58.27"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000-05-07
náleze: A. Czernik
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189720

6075d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PR Černý les II
nejbližší obec: Šilheřovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'20.46"N, 18°16'19.93"E, ± 1m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana. Botanický inventarizační průzkum PR Černý les II. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6291511

6076c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Dětmárovice - Bohumín
nejbližší obec: Dolní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°54'16.59"N, 18°24'44.67"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005
náleze: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Vyvedení tepla z elektrárny Dětmárovice do Bohumína biologické hodnocení. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7049506

6076d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PP Věřňovice
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°56'6.90"N, 18°24'56.43"E, ± 473m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006
náleze: Vítězslav Plášek
pramen: Vítězslav Plášek. Botanický inventarizační průzkum PP Věřňovice. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6631355

6077c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Dolní Marklovice: Les Pastušyniec na státní hranici s PL
nejbližší obec: Dolní Marklovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'28.56"N, 18°34'25.58"E, ± 900m
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-06
nálezcce: Lukáš Nytra; David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165973

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Prstná
souřadnice: 49°54'42.07"N, 18°33'43.73"E, ± 216m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-19
nálezcce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10720178

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Prstná
souřadnice: 49°55'10.12"N, 18°34'22.96"E, ± 238m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-19
nálezcce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; L5.1
ID: 10720591

6141a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Český les, rezervace Tišina, 15 km Z od obce Planá u Mariánských Lázní
souřadnice: 49°52'38.00"N, 12°31'29.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-05-13
nálezcce: L. Pivoňková
pramen: Čečil F., Červená A., Čížková D., Pivoňková L. et Vacovský M. (1992): Přírodní rezervace Tišina. - Ms. [Inventariz. průzk.;
depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2469662

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Český les, rezervace Tišina, 15 km Z od obce Planá u Mariánských Lázní
souřadnice: 49°52'32.00"N, 12°31'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1991-10-09
nálezcce: L. Pivoňková
pramen: Čečil F., Červená A., Čížková D., Pivoňková L. et Vacovský M. (1992): Přírodní rezervace Tišina. - Ms. [Inventariz. průzk.;
depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2469637

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Český les: Prostřední Žďár: louka mezi osadou a lesem S od osady
souřadnice: 49°51'38.00"N, 12°34'37.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1973-08-14
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 3025447

6141c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 882. Kameničky (Lučina): bažinatá louka
nejbližší obec: Lučina, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9221128

6141d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 805. Světce: údolí Mže mezi osadou a hostincem Hamr VJV od obce Lučina
nejbližší obec: Světce, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219444

6142b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHC Planá, Obora
souřadnice: 49°52'8.00"N, 12°49'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1997-08-14
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=88 /Orig. number=782
ID: 543980

6142d

lokality: Planá, bažinaté louky pod státní silnicí Zliv—Týnec, u odbočky k Dolnímu Sedlišti
nejbližší obec: Týnec u Plané, okres Tachov
souřadnice: 49°50'37.54"N, 12°46'10.16"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1956-07-12
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198345

6143b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Konstantinovy Lázně, Dolský potok
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-06-06
pramen: Cais J. & Caisová J. (1988): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1988: 4-14.
projekt: FLDOK
ID: 8895982

6143c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: CHPV Pod Volfštejnem, 1,5 km JZ Černošína
souřadnice: 49°48'15.00"N, 12°51'53.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1989-06-21
nálezc: J. Nesvadbová
pramen: Čečil F., Červená A., Lohrová L., Nesvadbová J., Spoustová M., Řepa P. et Žán M. (1989): Chráněný přírodní výtvar Pod Volfštejnem. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2216719

6144a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: /8/ Šipín: od brodu přes Hadovku směrem k Šipínu.
nejbližší obec: Šipín, okres Tachov
souřadnice: 49°51'10.00"N, 13°1'12.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2006-06-17
pramen: Matějková I. (2007): Botanická exkurze po naučné stazce Šipín u Konstantinových Lázní. - Calluna 12: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7961490

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Krsov_2150080
nejbližší obec: Krsov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'11.36"N, 13°2'46.72"E, ± 107m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-05
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5260470

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Poloučany_2150310
nejbližší obec: Poloučany, okres Tachov
souřadnice: 49°52'37.81"N, 12°59'57.19"E, ± 29m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-05
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5262797

6144d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Pernarec, potok ca 2 km V obce, les
datum: 1986-07-14
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591279

6145a

původní jméno: orig.: *Carex echinata* var. *grypos*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Manetín: Rašelina nad Hůrkami
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'34.00"N, 13°11'14.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1906-07-02
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 178990; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13186971

6145b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Horní Bělá_8170068
nejbližší obec: Horní Bělá, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'38.42"N, 13°16'13.94"E, ± 92m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-12
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864163

6145c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Košetice, pískovna a les 1,3 km J obce
datum: 1986-07-14
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591401

6145d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHC Plzeň, Stýskaly
souřadnice: 49°50'52.00"N, 13°16'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-05-31
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=185 /Orig. number=200
ID: 534003

6146a

lokality: Horní Bříza, v prostřední jámě
nejbližší obec: Trnová u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'45.24"N, 13°21'39.07"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-06-21
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198349

6146b

lokalita: Jarov, mokřiny podél potůčku ca 1,05-1,2 km ZJZ od středu obce
nejbližší obec: Jarov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'18.35"N, 13°27'27.79"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10193116

6147b

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: /1/ Vejvanov: v území býv. uhelných dolů, část je krytá výsypkami (výčet rostlin se týká intravilánu Vejvanova a Pajzova s
nejbližším okolím do vzdálenosti asi půl kilometru)
nejbližší obec: Vejvanov, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'15.00"N, 13°38'56.00"E
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1998): Příspěvek ke květeně Vejvanova na Rokycansku. - Calluna 3: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 7952655

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: SN4. Pajzov: olšina cca 500m JZ od Babské skály
nejbližší obec: Pajzov, okres Rokycany
souřadnice: 49°51'18.00"N, 13°39'42.00"E
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998
náleze: Sofron; Nesvadbová
pramen: Hadač E. (1998): Příspěvek ke květeně Vejvanova na Rokycansku. - Calluna 3: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 7952568

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: rašeliniště Kamenec u obce Radnice (okr. Rokycany), údolí potoka při J okraji obce Kamenec
souřadnice: 49°52'44.00"N, 13°35'37.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-08-09
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1976): Rašeliniště Kamenec u Radnic na Rokycansku. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 19: 35-39.
projekt: ČNFD
ID: 2163052

6147c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Všenice - louky v Luhu
souřadnice: 49°49'9.04"N, 13°33'15.11"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Bílek Ondřej (2015): Všenice – Soustava rybníků na Korečném potoce - biologické hodnocení
projekt: NDOP
poznámka: Druhově bohatý luční porost, v druhovém složení se odráží přechodnost stanovištních podmínek od vlhkých pcháčových
luk přes aluviální typ psárkových luk až po mezofilní porosty. V nejnižší po-ložené části se lokálně vyskytují zamokřená místa,
převažuje ale
ID: 12063038

6147d

lokality: Březina
nejbližší obec: Březina u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'40.59"N, 13°36'34.68"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198340

6148a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Třebnuška lom
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'10.54"N, 13°43'39.75"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009
náleze: Pavel Marhoul; Ondřej Volf; Eva Chvojková
pramen: Mgr Eva Chvojková flora a vegetace, Mgr Pavel Marhoul bozobratlí, Mgr Ondřej Volf obratlovci. Dobývací prostor Třebnuška jih biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6997937

6148b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Křivoklátsko, prostor Čertovy skály (kóta 568) SV obce Líšná.
souřadnice: 49°53'55.00"N, 13°49'7.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-25
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1549608

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Líšná (Křivoklátsko), 3 km S od obce, 0,6 km JJV pod vrcholem Těchovina
souřadnice: 49°53'15.00"N, 13°47'35.00"E
nadmořská výška: 543 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-06-14
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2097525

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Líšná (Křivoklátsko), 1,5 km VSV od středu obce, luční enkláva v lese
souřadnice: 49°53'20.00"N, 13°49'30.00"E
nadmořská výška: 484 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-06-13
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2096294

6148c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 100. Lhota pod Radčem: náhorní plošina Klouček nad údolím potoka Koželužka, 2,8 km sz. od obce
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
nálezc: J. Sofron
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836151

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 105. Lhota pod Radčem: lesní cesta (červeně značená turistická cesta) na severním svahu pod vrchem Hrad (kóta 680,1), 1,5 km z. od kostela v obci
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836152

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 112. Těškov: lesní cesta (červeně značené turistická cesta) na jižním svahu pod rozcestím Radeč-východ, 1,3–1,4 km jv. až v. od vrchu Brno (718,1 m), 2–2,5 km ssz. od kaple v obci
nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836153

6148d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 139. Cerhovice: přírodní památka Studánky u Cerhovic, jižní (luční) část území, 1,5 km z. od západního okraje obce
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
nálezc: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836156

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 169. Újezd: les na Dubovém vršku
nejbližší obec: Újezd, okres Beroun
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezc: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836157

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 185. Kařízek: železniční zastávka včetně kolejiště

nejbližší obec: Kařízek, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: M. Král

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8836158

6149a

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Branžovský hvozd, les za myslivnou u vesnice Točnick (kóta 452 m)

souřadnice: 49°53'56.00"N, 13°54'21.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1956-08-08

nálezce: M. Husová

pramen: Husová M. (1968): Synökologische Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. - In: Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2679773

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Mudrovka

souřadnice: 49°53'4.71"N, 13°49'55.43"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2013-06-27

nálezce: Václav Somol

pramen: Václav Somol (2013): Monitoring PPK

projekt: NDOP

poznámka: originální hodnota pokryvnosti: 0,01 %

ID: 11290210

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Mudrovka

souřadnice: 49°53'4.71"N, 13°49'55.43"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2012-06-21

nálezce: Petra Karešová

pramen: Petra Karešová (2012): Monitoring PPK

projekt: NDOP

poznámka: originální hodnota pokryvnosti: 0,01 %

ID: 11292463

6149b

lokality: Brdy, Lochovice, v háji u obce

nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun

souřadnice: 49°51'25.07"N, 13°58'22.82"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1900-07

nálezce: K. Domin

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183572

6149c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 467. Podluhy: samota Noviny, meliorovaná vlhká louka, strouha, sušší louka a lem polní cesty k Novinskému rybníku
nejbližší obec: Podluhy, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836180

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Křivoklátsko, oplocenka J od mysl. Emilovna, ca 2,3 km od obce Karlová Ves.
souřadnice: 49°49'0.00"N, 13°50'0.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1998-06-26
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1549734

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Křivoklátsko, J od mysl. Emilovna, ca 2 km Z obce Karlová Ves.
souřadnice: 49°49'0.00"N, 13°50'0.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1998-06-26
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1549020

6149d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Podluhy; vzrůstná vlhká louka
souřadnice: 49°48'54.15"N, 13°55'1.52"E, ± 76m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-05-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12558720

6150b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Nižbor, Koněprusy, 33 D6, Mramor
souřadnice: 49°53'32.00"N, 14°7'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974-06-21
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 344146

původní jméno: *Carex ovalis*
datum: 1979-08-15
náleze: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8592202

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Podbrdy: lesní cesta (modrá tur. značka) asi 1,5-0,8 km JJZ obce + rybníček na S okraji lesa
datum: 1979-08-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8592389

6150c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Tab.9.sním.28. Bohemia: pag. Hostomice: in loco humido apud casam venatoriam Zátor dictam.
nejbližší obec: Zátor u Hostomic, okres Beroun
souřadnice: 49°48'18.00"N, 14°3'31.00"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
pramen: Stoeva M. P. & Štěpánková J. (1990): Variation patterns within the *Carex flava* agg. in Bulgaria. - Preslia 62: 1-23.
projekt: FLDOK
ID: 7964126

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Hostomice, 1,15km VJV od kóty Chlumeck (428,3m)
souřadnice: 49°48'27.00"N, 14°2'34.00"E
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1999-06-03
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3055043

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Běštín, louka na V okraji obce; Hostomice, 320m JZ od kóty Chlumeck (428,3m)
souřadnice: 49°48'25.00"N, 14°1'27.00"E
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1999-06-03
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3055383

6150d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Malý Chlumeck, 1,9km ZSZ od kóty Hradec (628,1m)
souřadnice: 49°49'6.00"N, 14°5'5.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2000-05-13
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3058671

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Malý Chlumeč, 800m SZ od kóty Hradec (628,1m); lesní louka Jelení palouky
souřadnice: 49°49'4.00"N, 14°6'4.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2000-05-13
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3058626

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Velký Chlumeč, Muchov
souřadnice: 49°49'48.00"N, 14°5'56.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1999-06-01
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3062033

6151a

lokality: V lese na Hřebenech
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°51'40.30"N, 14°10'4.22"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1920-06
náleze: F. Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183573

lokality: Kytín u Mníšku pod Brdy, mokré louky SZ obce
nejbližší obec: Kytín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'20.75"N, 14°12'51.73"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1986-06-29
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199115

6151b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Mníšek pod Brdy, Sýkorník, 2,53km V od zámku
souřadnice: 49°52'13.00"N, 14°17'43.00"E
nadmořská výška: 362 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-06-19
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3056059

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Mníšek pod Brdy, "Sequens", 0,83 km SV kostela na Skalce
souřadnice: 49°52'53.00"N, 14°15'57.00"E
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1998-07-03
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3053091

původní jméno: *Carex ovalis*
datum: 1979-08-14
nálezc: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8595815

6151c

lokality: Voznice, pratum in silva
nejbližší obec: Voznice, okres Příbram
souřadnice: 49°49'22.70"N, 14°13'28.80"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1898
nálezc: T. Novák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13166044

6151d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°49'30.40"N, 14°15'1.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-21
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541375

původní jméno: *Carex ovalis*
datum: 1979-08-14
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597585

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Zahořany; les v okolí kóty Pleš
datum: 1979-08-14
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597767

6152c

lokality: údolí p. Kocáby, Malá Lečice, okraj rybníka
nejbližší obec: Malá Lečice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'18.33"N, 14°20'4.21"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-07-05
nálezc: M. Zíková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183563

lokality: Slapy u Štěchovic u Prahy
nejbližší obec: Slapy nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'28.08"N, 14°24'36.37"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1914-06
nálezc: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183564

6152d

lokality: nad ř. Vltavou u Štěchovic
nejbližší obec: Štěchovice u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'40.05"N, 14°25'26.08"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1886-06-11
náleze: Boresch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198346

6153a

lokality: staré žulové lomy S od obce Prosečnice
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov
souřadnice: 49°51'35.47"N, 14°32'40.60"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-06-08
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198348

6153b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Konopiště, Olešovice, 744 A2, Horní Čížov
souřadnice: 49°51'40.00"N, 14°36'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-08-15
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 399895

6153c

lokality: louka mezi Chářovicemi a Chleby
nejbližší obec: Chleby u Týnce nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'27.55"N, 14°34'2.79"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-06-23
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198342

lokality: příkopy v obci Chářovice
nejbližší obec: Chářovice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'9.16"N, 14°34'46.75"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-06
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198341

lokality: vlhká lesní cesta S od Chrastu nad Sázavou
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'43.73"N, 14°34'40.26"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-06
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198347

6155a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 537. Dojetřice: okraje malého rybníčka v lesích pod prameny Vodslivského potoka na hranici okresů Benešov a Kutná Hora
nejbližší obec: Dojetřice, okres Benešov
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Václav Zelený
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9152229

6155b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 376. Benátky: u potůčku v erozní rýze 900 m JJV obce
nejbližší obec: Benátky, okres Hradec Králové
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148524

6155c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 588. Choratice: u potoka 700 m J obce
nejbližší obec: Choratice, okres Benešov
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153417

6156a

lokalita: Janovická Lhota, okraj borového lesa u Novákovy hájovny
nejbližší obec: Janovická Lhota, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'58.08"N, 15°4'50.80"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1941-06-18
náleze: F. Hradec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183575

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 391. Ostašov u Uhlířských Janovic: vypuštěný rybník na J okraji osady
nejbližší obec: Ostašov u Uhl. Janov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'12.30"N, 15°1'44.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149079

6156b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 420. Onomyšl: V okraj Budského lesa J obce
nejbližší obec: Onomyšl, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149472

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 416. Sudějov: Bečvářský les, v pramenné oblasti potoka JZ obce
nejbližší obec: Sudějov, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149007

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 423. Onomyšl: podél cesty v polích JJZ obce
nejbližší obec: Onomyšl, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149640

6156d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 446. Čestín: vlhké louky podél potoka 250 m SSV dvora Žichovice
nejbližší obec: Čestín, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150282

6157a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Kácov, Černíny, 713 C1
souřadnice: 49°51'54.00"N, 15°12'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1961-08-15
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 362426

6157b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: e0144_133224_48_T1.5
nejbližší obec: Březová u Úmonína, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'57.36"N, 15°15'9.76"E, ± 266m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3846745

6157c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Štipoklasy
nejbližší obec: Štipoklasy u Černín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'19.00"N, 15°12'52.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1916
náleze: J. Novák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 259779; ex herb. J. S. Novák;
ID: 13186980

6158a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Štrampouch, Jánský potok
datum: 1982-08-23
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8598807

6158b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Bratčice, okraj lesa u samoty Zálesí JZ obce
souřadnice: 49°51'8.25"N, 15°25'11.93"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10310917

6158c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Přibyslavice, les S obce
souřadnice: 49°50'53.02"N, 15°24'37.12"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10313348

6158d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /3/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6158/d - území obce Golčův Jeníkov.
nejbližší obec: Golčův Jeníkov, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966517

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 50 Podmokly, rybník Přelivačný s ostrícovými porosty a rákosinami SZ od hájovny Kopaniny, 1 km VJV od obce, 350 m, 2. 7. 1997 V. Růžička

souřadnice: 49°49'38.00"N, 15°27'16.00"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

nálezce: V. Růžička

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9625064

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 52 Příbyslavice, smíšený les podél žluté značky od silnice Bratčice - Příbyslavice až po vrchol Tisé skály, 1 km VSV od obce, 350-390 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička

souřadnice: 49°50'38.00"N, 15°25'6.00"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

nálezce: Vladimír Růžička; Radomír Řepka

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9625107

6159a

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: NPL 172. Sesuv: pastviny, nekosené louky, teplomilné stráně, podmáčené sníženiny, reliéf zvlněný, území bývalého sesuvu zeminy, JZ mírné svahy, SZ Lhůty u Třemošnice.

nejbližší obec: Lhůty u Třemošnice, okres Chrudim

souřadnice: 49°53'15.00"N, 15°33'51.00"E

nadmořská výška: 310-400 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1994-07-21

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8359971

6159b

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 200 m jv. obce Žďárec u Seče

souřadnice: 49°51'6.00"N, 15°38'33.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1976-06-17

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.

projekt: ČNFD

ID: 2631095

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: NPR Lichnice-Kaňkovy hory

souřadnice: 49°51'9.76"N, 15°36'11.75"E, ± 1704m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1987

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová H. Kaňkovy hory - bučina. Botanická inventarizace.. 1987.

projekt: NDOP

ID: 6756790

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Třemošnice, Kaňkovy hory, bučina
souřadnice: 49°51'33.20"N, 15°35'52.86"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1987-07-03
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11142731

6159c

lokalita: Pařížov u Čáslavi
nejbližší obec: Pařížov, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'40.74"N, 15°34'43.02"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1947-06-21
nálezc: Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13198343

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Červenice; Vrtěšice: zaniklý hrad Červenice na lesnatém ostrohu nad meandrem potoka Váhanka V od obce,
souřadnice: 49°48'43.16"N, 15°30'43.01"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2009-09-30
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terenní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12006220

6159d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Tab.3.sním.13. 1/2km S obce Leškova Hůrka, 4km JZ Seče. Expozice SV. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Leškova Hůrka u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'49.00"N, 15°37'52.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-07-12
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8350498

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /6/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6159/d - území JV od obce Běstvina.
nejbližší obec: Běstvina, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967348

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Železné hory, 0,50 km S obce Lešková Hůrka.
souřadnice: 49°49'50.00"N, 15°37'60.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-07-12
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 2: 1-102.
projekt: ČNFD
ID: 1550344

6160a

lokality: Prachov, u obce Vápenný Podol
nejbližší obec: Vápenný Podol, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'2.26"N, 15°40'24.73"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1939-07-06
náleze: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183079

6160b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: NPL 65. Záhajský rybník: lesní rybníky s přirozenou zonací mokřadů s rákosinami, zbytek jedlových doubrav mezi nimi, 1,5km S od Libáně u Nasavrku.
nejbližší obec: Libáň u Nasavrku, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'28.00"N, 15°49'27.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-27
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8355181

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: NPL 63a. Kochánovické rybníky: soustava 4.rybníků s litorálními ekosystémy, mokřadními loukami, vlhkomilnými křovinami a dubohabřinou na skalnatém svahu, 1km Z od Kochánovic u Slatiňan.
nejbližší obec: Kochánovice u Slatin, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'60.00"N, 15°46'59.00"E
nadmořská výška: 320-350 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-22
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8354891

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: NPL 53. Louka u Libáně: druhově bohatá střídavě vlhká bezkolencová louka JZ Libáně u Nasavrku.
nejbližší obec: Libáň u Nasavrku, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'34.00"N, 15°49'19.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-06-09
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8354245

6160c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: NPL 48. Pod elektrárnou: mokřady a pcháčkové louky v nivě Chrudimky, 0,5km SZ Hořelče u Seče.
nejbližší obec: Hořelč u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'34.00"N, 15°40'45.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-06-04
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8353988

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: /7/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6160/c - území J od obce Bojanov.

nejbližší obec: Bojanov, okres Chrudim

souřadnice: 49°50'14.00"N, 15°42'16.00"E

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7967591

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: aluvium Chrudimky j. obce Přemilov ca 2 km vjv obce Klokočov

souřadnice: 49°47'60.00"N, 15°41'54.00"E

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1976-06-24

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.

projekt: ČNFD

ID: 2627397

6160d

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: NPL 77. Rybník u Tarabky: rybník s litorálními mokřady a přilehlými vlhkými loukami, obec Travná u Trhové Kamenice.

nejbližší obec: Travná u Trh. Kamení, okres Chrudim

souřadnice: 49°48'11.00"N, 15°46'21.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-07-31

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8355819

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: NPL 46. Libkovské louky: vlhké louky v nivě Lupoměšského potoka, JV okraj Libkova.

nejbližší obec: Libkov, okres Chrudim

souřadnice: 49°50'17.00"N, 15°45'29.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-06-04

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8353902

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: NPL 33. Bílý palouček: polopřirozená mírně vlhká louka, lesní louka 0,5km JZ Javorného u Bradla.

nejbližší obec: Javorné u Bradla, okres Chrudim

souřadnice: 49°48'53.00"N, 15°45'32.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-06-01

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8353123

6161a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Libáň, slatinná louka S rybníka Hluboký
nejbližší obec: Podlíšťany, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'52.19"N, 15°50'9.53"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1990-07-09
nálezc: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7075887

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Libáň, olšina pod hrází ryb. Pařezný
nejbližší obec: Podlíšťany, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'51.12"N, 15°50'2.41"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1990-07-09
nálezc: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7075862

6161b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: kvadrant 6161b: Vrbatův Kostelec - lesní cesta S od obce
nejbližší obec: Vrbatův Kostelec, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'45.88"N, 15°56'27.85"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
nálezc: Rybenský
pramen: FAS1/12
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9932614

6161c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: NPL 39. Bartošky: lužní a bažinné olšiny, druhově pestré vlhké louky, 1km SZ Včelákova u Hlinska.
nejbližší obec: Včelákov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'24.00"N, 15°52'32.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-06-02
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8353510

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Miřetice, Kovárenský rybník
nejbližší obec: Miřetice u Nasavrku, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'42.30"N, 15°53'4.25"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1990-07-08
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6975318

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Miřetice, Kovářenský rybník
nejbližší obec: Miřetice u Nasavrku, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'41.58"N, 15°53'4.19"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1990-07-08
náleze: Lubomír Hrouda; Helena Faltysová
pramen: Lubomír Hrouda doc. CSc. a Helena Faltysová RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7080575

6161d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Oldřetice, Drážní rybník u žel. trati 600 m JV obce
nejbližší obec: Oldřetice, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'17.83"N, 15°58'53.12"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2009-06-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6871814

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Dolní Holetín, severní lom v lese U březin mezi Dolním Holetínem a Mokřýšovem
nejbližší obec: Prosetín u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'21.24"N, 15°56'26.29"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-11
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7076227

6162a

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora bohemica. Distr. Chrudim, Lhota [= Lhota u Skutče]: břehy Krounky JV od Lhoty. S. m. ca 360 m
nejbližší obec: Hněvčice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'26.00"N, 16°2'48.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1985-06-15
náleze: J. Javorský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 515130; distr. phytogeogr. 69a Železnohorské podhůří;
ID: 13186976

6162b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Údolí Novohradky
nejbližší obec: Doly, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'30.59"N, 16°4'59.79"E, ± 6169m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999
náleze: Josef Rusňák
pramen: Rusňák J. Floristický a fytoecnologický průzkum přír. parku Údolí řek Krounky a Novohradky. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6508999

6162c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Sním.66. Přír.park Údolí řeky Korunky se nalézá v k.ú. Nové Hrady, Střítež, Leština, Doubravice, Luže, Zdislav, Doly až Miřetín, Kutřín - vlhká louka při L břehu Korunky, asi 500m SSZ od obce, /u obce Kutřina, pozn. Tomšovicová, 27.3.2005/
nejbližší obec: Kutřina, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'27.00"N, 16°3'30.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999-07-19
pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9773385

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 23. Údolí Krounky; Kutřín: vlhká nečesaná louka při L břehu Krounky 1 km SSZ od obce
nejbližší obec: Kutřín, okres Chrudim
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1995-07-13
pramen: Duchoslav M. (1999): Flóra a vegetace říčního údolí Krounky II. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 89-109.
projekt: FLDOK
ID: 9335603

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Kutřín - vlhká louka při levém břehu Krounky asi 500 m SSZ od obce
souřadnice: 49°49'31.00"N, 16°3'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999-07-19
nálezc: J. Rusňák
pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 51-108.
projekt: ČNFD
ID: 2462536

6162d

lokality: Vysoké Mýto, vlhká louka u rybníku u obce Budislav
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'3.30"N, 16°9'29.17"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1940-06-16
nálezc: M. Kroulík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183560

6163a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Suchá Lhota, okraj lesa a pole u osady Posekanec,
souřadnice: 49°52'49.06"N, 16°10'9.53"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12190407

6163b

lokality: Litomyšl, v lesíku Kabát
nejbližší obec: Osík, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'3.76"N, 16°16'14.57"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1909-06-28
náleze: J. Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183577

6164a

původní jméno: Carex ovalis
lokality: Strakov, údolí potoka v lese mezi obcí a Zlatou Studánkou,
souřadnice: 49°51'47.48"N, 16°24'4.80"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12204066

6164b

původní jméno: orig.: Carex leporina; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora V Čech, paseka ve smrkovém lese u Kozlova (území západně od České Třebové). S. m. 480 m
nejbližší obec: Kozlov u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'9.00"N, 16°25'3.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1982-05-15
náleze: M. Carbová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 506524; distr. phytogeogr. 63d Kozlovská vrchovina;
ID: 13186974

lokality: Česká Třebová
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'39.12"N, 16°26'31.48"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
náleze: Sigmund
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198350

6164d

lokality: Smíšený les mezi Semanínem a Starým Valdekem
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'55.41"N, 16°27'48.36"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1991-07-14
náleze: Matějčková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189700

6165a

původní jméno: Carex leporina
lokality: 164. Olšiny u trati SZ Damníkova
nejbližší obec: Damník, 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: 9026076

6165c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 250. Les mezi silnicí a tratí 1 km JV Trpíka
nejbližší obec: Trpík, 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: 9026017

6165d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 316. U silnice Mladějova
nejbližší obec: Mladějov, okres Jičín
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: 9026536

6166a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 360. Okraj lesa 1 km SV Koruny
nejbližší obec: Koruna, okres Svitavy
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9027687

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Českomoravské meziohří-Lanškrounská kotlina. Krasíkov, Třebovárov. Ostřicové louky i sušší louky mezi ž. st. Krasíkov a Třebovárovem. Rybníky a svahy u Třebovárova, lesy
datum: 1979-06-03
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8600038

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Popelák, okolí slepých ramen Moravské Sázavy J trati u křižovatky Hoštejn-Tatenice-Hynčina
souřadnice: 49°51'49.91"N, 16°44'18.35"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1987-07-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11149286

6166b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 388. Hanušovická vrchovina: Hoštejn: bučiny na S úbočí Mírovské hory, J od obce
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9041065

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 387. Hanušovická vrchovina: Hoštejn: údolí lesního potoka V od Mírovské hory

nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1970-07-04

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9040977

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Území Zábřežské vrchoviny. Zábřeh, Hněvkov - Lupěné. Údolí Moravské Sásazy vč. ostřicových luk u Hněvkova.

datum: 1977

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8600352

6166c

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 410. Údolí JZ od rybníka Rohlíček v Rychnovském lese

nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim

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: 9028188

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 246. Lanškrounská kotlina: Třebařov: křižovatka polních cest 1 km V obce

nejbližší obec: Třebařov, okres Svitavy

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1970-07-06

nálezce: Mladý

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9037880

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 250. Lanškrounská kotlina: Třebařov: V okraj Rychnovského lesa

nejbližší obec: Třebařov, okres Svitavy

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1970-07-06

nálezce: Mladý

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9038037

6167a

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Území Zábřežské vrchoviny. Zábřeh. Údolí pot. Nemilky u Nemile. Rybník v Zábřehu.

datum: 1978-08-20

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8600527

6167b

lokalita: Zábřeh, mýtina pod vrcholem Trliny u Lesnice
nejbližší obec: Lesnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'37.51"N, 16°57'11.66"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-07
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183579

lokalita: Mýtina pod Trlinou u Zábřeha
nejbližší obec: Lesnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'37.51"N, 16°57'11.66"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-06
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183854

6168a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny, Obědné-Tři kameny (556 m n.m.) louky, lesy a železn.stanice Libina
datum: 1981-09-27
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8601413

6168b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC Janovice, Oskava, 48a
souřadnice: 49°52'50.00"N, 17°8'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-07-23
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 902552

6168c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny, Troubelice - Lipinka - Veleboř, lesy, louky a skalky
datum: 1979-09-02
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602040

6169a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 297. Horní Město: Rešovské vodopády, les
nejbližší obec: Horní Město, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'9.00"N, 17°12'37.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jiří Sádlo
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: 9469681

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 300. Tvrdkov: loučky a příkopy podél silnice na Mirostíněk
nejbližší obec: Tvrdkov, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'28.00"N, 17°10'7.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9469782

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHC Janovice, Bělídlo, 12e
souřadnice: 49°53'13.00"N, 17°12'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-08-13
náleze: B. Raynoch
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 902851

6169b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHC Janovice, Bělídlo, 717 a1
souřadnice: 49°53'52.00"N, 17°15'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1978-09-20
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 902244

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHC Janovice, Bělídlo, 72a
souřadnice: 49°53'52.00"N, 17°15'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-09-20
náleze: B. Raynoch
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 902209

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHC Janovice, Stránské, 38 c
souřadnice: 49°53'38.00"N, 17°15'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-09-19
náleze: B. Raynoch
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 903579

6169c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC Šternberk,Paseka, 89d
souřadnice: 49°48'54.00"N, 17°13'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-08-10
nálezcce: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 895079

6169d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC Šternberk,Paseka, 102 b4
souřadnice: 49°50'50.00"N, 17°18'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-17
nálezcce: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 901394

6170a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Lomnice: podmáčené až rašelinné smrčiny a olšiny v 600 m úseku mezi dvěma železničními přejezdy (na východní straně železnice), místy prosvětleno po těžbě
nejbližší obec: Lomnice, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'31.27"N, 17°24'46.62"E, ± 900m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-18
nálezcce: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10166859

6170b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.3B.sním.23. Lomnice u Rýmařova: nahe dem Bahnhoff.
nejbližší obec: Lomnice u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'31.00"N, 17°25'12.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1983-07-09
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nízký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 193-212.
projekt: FLDOK
ID: 8301508

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.3A.sním.12. Lomnice u Rýmařova: nahe der Eisenbahnstrecke.
nejbližší obec: Lomnice u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'38.00"N, 17°25'18.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1983-07-09
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nízký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 193-212.
projekt: FLDOK
ID: 8300963

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 524. Nové Valteřice: lesní cesta J vrchu Mladý Roudný (709 m) v pramenné oblasti Důlního potoka a jeho horní tok

nejbližší obec: Nové Valteřice, okres Bruntál

souřadnice: 49°51'46.00"N, 17°28'53.00"E

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1989-07-15

nálezce: Marie Sedláčková

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9477003

6170c

lokalita: Moravský Beroun, les u obce Dětrichov

nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál

souřadnice: 49°50'12.27"N, 17°24'32.00"E

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1933-07

nálezce: H. Laus

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183568

lokalita: les u Dětrichova

nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál

souřadnice: 49°50'9.50"N, 17°24'20.98"E

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1933-07

nálezce: H. Laus

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198344

6170d

lokalita: Moravský Beroun, lesní cesta na Sonnenbergu

nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál

souřadnice: 49°50'9.48"N, 17°25'38.44"E

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1933-07

nálezce: H. Laus

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183570

lokalita: Moravský Beroun, Slunečná

nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál

souřadnice: 49°50'9.48"N, 17°25'38.44"E

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1931-07

nálezce: J. Otruba

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183571

původní jméno: orig.: *Carex leporina* var. *argyroglochis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;

lokalita: Flora moravica: Beroun [= Moravský Beroun]: Lesy na Slunečné

nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc

souřadnice: 49°50'5.00"N, 17°25'55.00"E

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1931-07

nálezce: J. Otruba

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 224460;

ID: 13186979

6171a

původní jméno: orig.: *Carex argyroglochis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: In Wäldern. Rautenberg [= Roudno]
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'33.00"N, 17°31'25.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1899-08-03
náleze: A. Rieger
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 418288; ex herb. F. Čouka;
ID: 13186972

6171b

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica: Mor. Harta: v mokřině příkopu u lesa nad Kunčicemi
nejbližší obec: Medlice u Budišova nad Budišovkou, okres Opava
souřadnice: 49°52'35.00"N, 17°36'2.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-14
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 492574; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13186975

6171c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 370. Dolní Guntramovice: les na plošině (při modré turistické značce) 2,2 km S obce
nejbližší obec: Dolní Guntramovice, okres Opava
souřadnice: 49°48'54.00"N, 17°34'21.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
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: 9472659

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Nížký Jeseník, Dvorce, údolí potoka asi 1 km VSV až 1,2 km S obce
souřadnice: 49°50'22.00"N, 17°33'18.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-08-15
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. et Trávníček B. (1989): Floristický a fytoocenologický příspěvek ke květeně Nížkého Jeseníku. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 11-29.
projekt: ČNFD
ID: 1803396

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Nížký Jeseník, Dvorce, louky u chat. osady v údolí pot. Lomnice asi 1,5 km V obce
souřadnice: 49°49'57.00"N, 17°34'5.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-08-15
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. et Trávníček B. (1989): Floristický a fytoocenologický příspěvek ke květeně Nížkého Jeseníku. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 11-29.
projekt: ČNFD
ID: 1803187

6171d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC-720412,LHP - Lesy Města Budišova,424Ac13,kú,Budišov nad Budišovkou, Homole, 565,5
souřadnice: 49°49'18.00"N, 17°37'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-09-16
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 865971

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC-720412,LHP - Lesy Města Budišova,424Ae6,kú,Budišov nad Budišovkou, Homole, 565,5
souřadnice: 49°49'5.00"N, 17°37'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-10-12
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: neidentifikovány druhy pod zkratkami "plagroes".
ID: 866015

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC-720412,LHP - Lesy Města Budišova,424Ac13,kú,Budišov nad Budišovkou, Homole, 565,5
souřadnice: 49°49'18.00"N, 17°37'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1959-09-20
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 859237

6172a

lokalita: Moravice, paseky v údolí potoka 1,5 km JJZ obce
nejbližší obec: Moravice, okres Opava
souřadnice: 49°51'3.80"N, 17°42'24.50"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1984-08-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13166049

6172b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Životice, komplex rašelinných luk J od silnice z Dolních Životic do Štábovic
souřadnice: 49°53'16.00"N, 17°47'59.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1959-06-16
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1974): Fytcenologická charakteristika lučního komplexu u Dolních Životic (Opavsko). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 23: 57-69.
projekt: ČNFD
ID: 1766448

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Životice, komplex rašelinných luk J od silnice z Dolních Životic do Štábovic

souřadnice: 49°53'16.00"N, 17°47'59.00"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1959-06-09

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1974): Fytcenologická charakteristika lučního komplexu u Dolních Životic (Opavsko). - Čas. Slez.

Muz. Opava, ser. A, 23: 57-69.

projekt: ČNFD

ID: 1766394

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Životice, komplex rašelinných luk J od silnice z Dolních Životic do Štábovic

souřadnice: 49°53'16.00"N, 17°47'59.00"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1959-06-09

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1974): Fytcenologická charakteristika lučního komplexu u Dolních Životic (Opavsko). - Čas. Slez.

Muz. Opava, ser. A, 23: 57-69.

projekt: ČNFD

ID: 1766225

6172c

lokalita: Jánské Koupele, vlhká místa u lesní cesty 0,5 km ZSZ osady

nejbližší obec: Staré Těchanovice, okres Opava

souřadnice: 49°50'15.00"N, 17°42'6.30"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1984-07-31

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13166045

6172d

lokalita: Nízký Jeseník, údolí ř. Moravice, v lese v okolí hradu Vikštejn

nejbližší obec: Radkov u Vítkova, okres Opava

souřadnice: 49°48'14.50"N, 17°46'25.40"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1952-07-15

nálezce: E. Balátová

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13166041

6173a

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 4b. Opava: les Z obce Branka

nejbližší obec: Branka

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1968

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.

projekt: FLDOK

ID: 9289328

6173b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,64Bb5b,kú Raduň,Brdlice - údolí Raduňky
souřadnice: 49°52'55.00"N, 17°56'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-07-21
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku nevedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 879100

6173c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC-705401,LHP - Městské Lesy Opava,51Bb1,kú Skřipov,Ptačí vrch, 501,8
souřadnice: 49°48'33.00"N, 17°54'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-08-30
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku nevedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 871893

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,29Hh9,kú Hradec nad Moravicí,Přední kopec
souřadnice: 49°50'49.00"N, 17°54'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-07-02
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku nevedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 877434

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,30Ee6,kú Hradec nad Moravicí,Mostecký les
souřadnice: 49°50'38.00"N, 17°53'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-07-03
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku nevedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 877499

6173d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 136. Hrabství: les Požaba 0,7 km jižně od obce, 420-445 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°48'55.00"N, 17°56'60.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599167

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,921Bb13b/2c,kú Výškovice u Slatiny,J nad údolím Setiny,Šindelkův mlýn
souřadnice: 49°49'23.00"N, 17°58'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-07-20
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 879014

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Skřípov, podél silnice k soutoku lev. přít. Bílovky (Včelínek), k silnici Skříp.- Pořaka a rezervaci U leskovského chodníku, lesní
porosty mezi oběma silnicemi, hřebenová oblast, jižním směrem (přechod do kvad. 6273b
datum: 1976-07-13
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8605620

6174a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Pustá Polom, smrkový les cca 3 km VSV od osady
souřadnice: 49°51'17.00"N, 18°2'26.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1956): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů východní části Nížkého Jeseníku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 17: 563-570.
projekt: ČNFD
ID: 2334411

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,822Bb5a,kú Mokré Lazce,Černý les, S od Pusté Polomi
souřadnice: 49°52'41.00"N, 18°0'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-08-20
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 880932

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,821cc2,kú Mokré Lazce,Černý les, S od Pusté Polomi
souřadnice: 49°52'21.00"N, 18°0'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-08-20
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 881059

6174c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC-706000,LČR - LS Šenov,229ca2b,kú Horní Lhota u Ostravy,Horník
souřadnice: 49°50'16.00"N, 18°4'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1970-09-28
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 874324

6174d

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Opava: louky mezi chatami asi 1 km jihozápadně od Nové Plzně. S. m. ca 260 m
nejbližší obec: Krásné Pole, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'20.00"N, 18°6'42.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-06-10
náleze: T. Freislerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 510659; distr. phytogeogr. 74b Opavská pahorkatina;
ID: 13186978

6175a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /1/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Les tvořený převážně výmladkovými dubohabřinami, místy nepůvodní zejm.na nejprudších k JZ, Z a S orient.svazích.
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°52'58.00"N, 18°10'48.00"E
nadmořská výška: 214-287 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998
náleze: A. Pečinka
pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučina. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.
projekt: FLDOK
ID: 8297634

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PR Štěpán
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°51'45.93"N, 18°11'34.02"E, ± 9999m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1996
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Ing. Zdenka Prymusová. PR Štěpán. Závěrečná zpráva inventarizačního průzkumu botanického podle metodiky SÚPOP 1987.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6291732

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Štěpán
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°51'46.90"N, 18°11'33.86"E, ± 494m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1995
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6539481

6175b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 29a. Opava: louky u Heřmanského rybníka (S Ostravy)
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9289908

6175c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Ostrava-Svinov, již. břeh Vrbenského rybníka
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'7.00"N, 18°12'8.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07-14
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 512489; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 13186988

6175d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Ostrava, Moravská Ostrava, Přívoz
souřadnice: 49°50'21.00"N, 18°16'54.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989-08-11
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1341003

6176a

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica. Bohumín. Baginac: střední část. S. m. 223 m
nejbližší obec: Záblatí u Bohumína, okres Karviná
souřadnice: 49°53'40.00"N, 18°22'34.00"E
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1990-05-12
náleze: M. Duda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 532115; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 13186969

6176b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Doubrava u Orlové, odval hlušiny
nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°51'15.34"N, 18°27'29.24"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Věra Koutecká
pramen: Polášek Zdeněk, Boža Petr, Koutecká Věra. MSK_projekt EHP_2009: 5.6 Flóra a fauna antropogenně ovlivněných ploch v Moravskoslezském kraji: odval hlušiny s pokročilou sukcesí v Doubravě. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7019563

6176c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC-706000 Šenov, 523Da12/4, kú Šenov u Ostravy, Pežgovský les
souřadnice: 49°48'45.00"N, 18°23'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1957-08
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Quercus robur* nebyl v původním zápisu druhově specifikován. Snímek zapsal Káňa.
ID: 845570

6176d

lokalita: při trati u Orlové
nejbližší obec: Orlová, okres Karviná
souřadnice: 49°50'46.25"N, 18°25'39.66"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-06-09
náleze: M. Součková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184259

6177a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Karviná - prameniště na S břehu rybníka (koupaliště) na V okraji města, asi 2,8 km V od hl. nádraží
souřadnice: 49°51'29.00"N, 18°33'58.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06-07
náleze: P. Koutecký
projekt: ČNFD
ID: 2994182

6177c

lokalita: Louky nad Olzou, rybník Velký
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°48'39.40"N, 18°34'13.51"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1951-06-02
náleze: Karmazínová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183561

lokalita: Stonava
nejbližší obec: Stonava, okres Karviná
souřadnice: 49°49'30.44"N, 18°31'27.58"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1951-06-02
náleze: Karmazínová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183565

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora silesiaca: Stonava - J Fryštátu, na bařinatých loukách. S. m. ca 230 m
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°49'9.00"N, 18°33'30.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1955-06-04
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 378021;
ID: 13186982

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Louky n. Olzou [= Louky nad Olší]; rybník Velký Mlýnský
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°48'21.00"N, 18°34'28.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1951-07-23
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 491712; distr. phytogeoogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 13186987

6240a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PR Křížový kámen (okres Tachov)
nejbližší obec: Pavlův Studenec 1, okres Tachov
souřadnice: 49°45'0.31"N, 12°24'35.02"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-07-29
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Křížový kámen. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6897239

6240b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Přimda, Lesná
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°28'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-11-13
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250205 /Orig. number=205 /Orig. number=250205 /Orig. number=250205
ID: 524945

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Přimda, Lesná
souřadnice: 49°45'50.00"N, 12°28'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-11-13
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260818 /Orig. number=418 /Orig. number=250418 /Orig. number=250417
ID: 528824

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Planá, Ostrůvek
souřadnice: 49°46'2.00"N, 12°27'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1976-07-02
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250083 /Orig. number=83 /Orig. number=250083 /Orig. number=250083
ID: 522518

6240d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: NPP Na Požárech, 2,5 km J obce Stará Knížecí Huť
souřadnice: 49°42'9.00"N, 12°28'6.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-06-29
náleze: L. Pivoňková
pramen: Čečil F., Čížková D., Dmitrišin O., Hostička M., Pivoňková L., Řepa P. et Říš V. (1994): Národní přírodní památka Na požárech.
- Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2221897

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Staroknížecí Huť, Hangwiese beim Forsthaus in Staroknížecí Huť
souřadnice: 49°43'24.00"N, 12°28'6.00"E
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-07-29
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Beitrag zu den Nass- und Feuchtwiesen des Gebirges Český les. - Tuexenia, Göttingen, 3: 227-239.
projekt: ČNFD
ID: 1843421

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Přimda, Lesná
souřadnice: 49°44'45.00"N, 12°25'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1997-07-29
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260943 /Orig. number=520 /Orig. number=250520 /Orig. number=250518
ID: 530293

6241a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 883. Milíře: louka na L břehu potoka
nejbližší obec: Milíře, okres Tachov
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9221167

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 862. Lučina: vlhká louka JV od obce
nejbližší obec: Lučina, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9220487

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 864. Lučina: vlhká louka 1,5 km J od obce při Lužním potoce
nejbližší obec: Lučina, okres Tachov
souřadnice: 49°47'37.37"N, 12°33'58.91"E, ± 300m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9220733

6241b

lokality: Tachov, mokrý příkop nad městem (jižně)
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'7.89"N, 12°37'43.27"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1966-07-08
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183554

6241c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 889. Žebráky: louka u Žebráckého rybníka
nejbližší obec: Žebráky, okres Tachov
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9221399

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Český les: Žebráky: louka 200 m V od Žebráckého rybníka
souřadnice: 49°43'38.00"N, 12°34'36.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1974-06-17
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 3025016

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Přimda, Nové Domky
souřadnice: 49°42'9.00"N, 12°31'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-07-24
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250076 /Orig. number=76 /Orig. number=250076 /Orig. number=250076
ID: 522405

6241d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Planá, Tachov (Sedliště)
souřadnice: 49°44'48.00"N, 12°35'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1965-07-15
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250288 /Orig. number=254 /Orig. number=250254 /Orig. number=250254
ID: 525806

6242a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Jemnice u Tisové
souřadnice: 49°46'4.31"N, 12°44'22.01"E, ± 264m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-02
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10907905

6242c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 831. Staré Sedliště: od železniční stanice po přechodu trati V směrem k rybníku Široký, úsek 500 m dlouhý
nejbližší obec: Staré Sedliště, okres Tachov
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9220015

6243a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Svojšíň (Z od Stříbra): střed území C
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 1977-06-26
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojšíňa. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177659

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Svojšíň (Z od Stříbra): pravý břeh horní části rokle č. 3
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 1971-05-17
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojšíňa. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177307

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHC Konst. Lázně, Holyně
souřadnice: 49°47'4.00"N, 12°50'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 1965-07-22
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=190 /Orig. number=402
ID: 536763

6243c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Sním.12. Mokřadní louky mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi: sušší S okraj mokřadní až zrašeliněné louky u Výrovského potoka, SSZ od Brodu u Stříbra.
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°42'12.00"N, 12°54'43.00"E
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1997-07
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.
projekt: FLDOK
ID: 8147288

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Brod u Stříbra, sušší S okraj mokřadní až zrašelinělé louky u Výrovského potoka, SSZ Brodu u S.
souřadnice: 49°42'3.00"N, 12°54'22.00"E, ± 100m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1997-07
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 221-232.
projekt: ČNFD
ID: 1196594

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Benešovice_2170090
nejbližší obec: Benešovice, okres Tachov
souřadnice: 49°42'10.19"N, 12°53'42.07"E, ± 61m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-07-24
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5266986

6244b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC Stříbro, Úlice
souřadnice: 49°46'3.00"N, 13°7'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1963-07-12
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=2 /Orig. number=216
ID: 534155

6244d

lokalita: Hněvnice, lesní cesta 1750 m SZ od návsi v obci, v úseku 100 m Z od silnice na Sulislav
nejbližší obec: Sulislav, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'22.37"N, 13°5'4.17"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216135

lokality: Kbelany, intravilán podél hlavní silnice v údeku dlouhém 700 m
nejbližší obec: Kbelany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°43'59.82"N, 13°7'29.65"E
nadmořská výška: 405-430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-05-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216503

lokality: Hněvnice, kulturní louka v lese 950-1400 m SSZ od návsi ve Kbelanech
nejbližší obec: Hněvnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'18.00"N, 13°6'52.07"E
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-05-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216628

6245b

původní jméno: orig.: Carex leporina typ; R. Řepka 2016: Carex leporina;
lokality: Touškov: Kraj luk dle lesa pod Nemelkou
nejbližší obec: Město Touškov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'20.00"N, 13°15'1.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1927-06-12
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 178978; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13187011

lokality: Křimice, luční strouha ve vypuštěném rybníce za ovčínem
nejbližší obec: Křimice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'39.99"N, 13°18'6.35"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1938-06-20
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202992

lokality: Bor u Malesic
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'35.88"N, 13°18'49.79"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1902-06-21
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13203018

6245d

lokality: Plzeňsko, rašelinná louka u trati ze Sulkova na Maxův důl
nejbližší obec: Líně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'33.27"N, 13°17'26.81"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1940-06-25
náleze: L. Křístek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183528

6246a

lokality: Plzeň-Bolevec
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'31.64"N, 13°23'2.37"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1879-06-02
náleze: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183553

původní jméno: orig.: *Carex leporina* typ; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Plzeň: skládá souvislý porost na jižním břehu Velkého rybníka
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'17.00"N, 13°24'1.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-07-14
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 178973; 2 sheets (sheet 2 without label); distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13187013

původní jméno: orig.: *Carex leporina* a) *typica*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Plzeň: bor sev. od Bolevce
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'18.00"N, 13°22'27.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1896-05-30
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 178981;
ID: 13186997

lokality: Plzeňsko, mokřad u Nového Lochotína
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'13.41"N, 13°22'13.33"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1941-06-20
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198338

lokality: Plzeň-Bolevec, cesta u Kamenného rybníku
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'21.50"N, 13°22'58.43"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-05-23
náleze: J. Škrábek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13203050

lokality: Plzeň-Bolevec, písčiná pláž na SV okraji Seneckého rybníka
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'6.04"N, 13°23'32.57"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1994-05-19
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13203035

lokality: Plzeň-Bolevec, Velký rybník, v boru JZ od zátoky za lávkou
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'31.82"N, 13°24'9.49"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1939-06-14
nálezce: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13203010

lokality: Plzeň-Bolevec, na pokraji Velkého rybníka za restaurací
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'33.22"N, 13°23'58.83"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1939-06-02
nálezce: A. Sobota
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13203011

lokality: Plzeň-Bolevec, na cestě v borovém lese nad bažinou na Petrovských
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'28.69"N, 13°21'29.90"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1937-06-13
nálezce: F. Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13203064

lokality: Plzeň, pokraj Velkého rybníka u Bolevce
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'28.93"N, 13°24'11.66"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1902-06-07
nálezce: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13203006

lokality: Plzeň, bor u Bolevce
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'15.72"N, 13°22'34.32"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1896-05-30
nálezce: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13203044

lokality: Plzeň, na lukách Lochotínských
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'12.42"N, 13°22'16.25"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1891-06
nálezce: J. Kursá
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202998

6246b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC Plzeň, Zábělá
souřadnice: 49°47'18.00"N, 13°27'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-05-05
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=163 /Orig. number=857
ID: 545076

6246c

lokalita: Plzeň, mýt v boru v polesí „Na Borech“
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'19.62"N, 13°21'57.79"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1905-06-14
náleze: F. Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183532

původní jméno: orig.: *Carex leporina* typ; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Plzeň: silniční příkop u Borské trestnice
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'15.00"N, 13°21'38.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-07-01
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 178979; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13187040

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; J. Podpěra: *Carex leporina* var. *robusta*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Plzeň: v příkopě dle mýtina na Borech
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'17.00"N, 13°22'1.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1905-06-14
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 18019; 2 sheets (see BRNU 178980);
ID: 13187038

lokalita: Plzeň, vojenské cvičiště, mokrá pastvina jižně od cesty z Karlova do Cípu
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'54.60"N, 13°20'43.83"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1938-06-14
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202967

lokalita: Plzeň, příkop mýtiny na Borech
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'22.11"N, 13°21'59.41"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1905-06-14
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202964

6246d

lokality: Plzeň-Koterov, sušší louka nad železniční tratí
nejbližší obec: Bručná, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'37.16"N, 13°25'16.23"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-27
náleze: J. Škrábek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202953

lokality: Plzeň-Božkov, u lesní cesty SZ od lesa V Pytli
nejbližší obec: Božkov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'35.00"N, 13°26'52.41"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-14
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202977

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Božkov, jižně hájovny na Hrádku
souřadnice: 49°44'43.00"N, 13°26'60.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-14
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891651

6247a

lokality: polesí Kokotsko, Horní Kokotský rybník
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'35.93"N, 13°32'45.13"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-07-10
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13203019

lokality: Nová Huť u Dýšiny, lesní cesta mezi osadou a Dolním Kokotským rybníkem
nejbližší obec: Dýšina, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'31.51"N, 13°31'33.47"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1898-07-06
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13203009

6247b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 195. Svojkovice: paseka zalesňovaná smrkem jv. od železniční zastávky, na východní straně silnice do Hůrek
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'13.60"N, 13°39'37.10"E, ± 250m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
náleze: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836161

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: 187. Březina: lesní silnice a cesta lesem j. od vrchu Čihadlo (lesní paseky)

nejbližší obec: Březina, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: T. Černý

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8836159

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: 194. Svojkovice: nelesní vegetace v obci, cestou po žlutě značené turistické trase j. od železniční zastávky

nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: P. Špryňar

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8836160

6247c

lokalita: Rokycany, Čilina

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

souřadnice: 49°44'13.95"N, 13°33'18.81"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1918-06-13

nálezce: K. Cejp

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183537

6247d

lokalita: Rockitzan

nejbližší obec: Kamenný Újezd u Rokycan, okres Rokycany

souřadnice: 49°43'0.10"N, 13°35'55.12"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1837

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198330

lokalita: skládka dřeva u kolejiště na ul. A. Uxy

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

souřadnice: 49°44'25.43"N, 13°35'10.90"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1982-07-14

nálezce: M. Šandová

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202972

6248a

lokalita: Na lesním úvoze pod Trhoní u Holoubkova

nejbližší obec: Medový Újezd, okres Rokycany

souřadnice: 49°45'50.17"N, 13°42'3.25"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1911-07

nálezce: F. Schustler

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198337

lokality: Svojkovice, u dráhy za propustkem potoka za 1. strážním domkem za zastávkou
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'27.91"N, 13°40'2.73"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1942-06-18
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202988

6248b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 261. Mýto: severní břeh Štěpánského rybníka v. od strážního domku
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836169

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 288. Těně: břeh nádrže v obci
nejbližší obec: Těně, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: M. Ducháček; J. Hadinec
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836170

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Podbrdsko, obec Těně, louka Královka, neposečené okraje při Holoubkovském potoce
souřadnice: 49°45'26.00"N, 13°47'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1981-06-27
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1981): Lokality Královka u obce Těně. - Zprav. Západočes. Poboč. ČSBS, Plzeň, 1981/2: 2-6.
projekt: ČNFD
ID: 2465312

6248c

lokality: Brdy, strašická glaciální černava
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°43'37.90"N, 13°44'46.46"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1902-07
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183534

6248d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 9. Strašice: les u Padrťského potoka 1 km J od obce
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
nadmořská výška: 490-520 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1976
pramen: Kovář P., Krahulec F., Lepš J. & Prach K. (1979): Příspěvek ke květeně okolí Strašic v jižních Brdech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 149-153.
projekt: FLDOK
ID: 9180028

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 1. Strašice: les při Tiském potoce, 1 km V obce

nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany

nadmořská výška: 500-520 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1976

pramen: Kovář P., Krahulec F., Lepš J. & Prach K. (1979): Příspěvek ke květeně okolí Strašic v jižních Brdech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 149-153.

projekt: FLDOK

ID: 9179158

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 2. Strašice: pole mezi V okrajem obce a okrajem lesa

nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany

nadmořská výška: 500-520 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1976

pramen: Kovář P., Krahulec F., Lepš J. & Prach K. (1979): Příspěvek ke květeně okolí Strašic v jižních Brdech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 149-153.

projekt: FLDOK

ID: 9179247

6249a

lokality: Hořovice, na okraji lesa J od Kleštěnic

nejbližší obec: Kleštěnice, okres Beroun

souřadnice: 49°47'9.05"N, 13°51'1.66"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 35b. Hořovická kotlina

datum: 1949-06-23

nálezce: E. Tuma

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183555

lokality: Dolní Kvaň, travnatá lesní cesta 500, ZJZ od vrcholu kopce Beran (684.4)

nejbližší obec: Těně I, okres Příbram

souřadnice: 49°45'33.06"N, 13°51'36.98"E

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1998-08-14

nálezce: J. Nesvadbová; S. Pecháčková

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202990

lokality: Hrachoviště, náhorní plošina 250 m ZSZ od křižovatky silnice na Podluhy a cesty na Neřežín

nejbližší obec: Hrachoviště, okres Příbram

souřadnice: 49°47'28.60"N, 13°54'2.20"E

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1998-05-16

nálezce: J. Nesvadbová; S. Pecháčková

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13203063

6249b

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Čenkov, 500m SZ od kaple

souřadnice: 49°46'49.00"N, 13°59'51.00"E

nadmořská výška: 392 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2000-05-17

nálezce: P. Karlík

pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 3059132

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Jince, 550m ZJZ od kóty Vystrkov (541,2m)
souřadnice: 49°46'33.00"N, 13°57'27.00"E
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1999-06-28
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3055990

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Jince, 1,13km ZSZ od kóty Vystrkov (541,2m)
souřadnice: 49°46'51.00"N, 13°56'58.00"E
nadmořská výška: 448 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1999-06-28
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3056182

6249c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Strašice
souřadnice: 49°43'29.00"N, 13°52'2.00"E
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-09-20
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3060511

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Jince v Brdech; porost s vřesem, travami a hasivkou, černé jámy po střelbě
souřadnice: 49°44'46.92"N, 13°54'51.69"E, ± 152m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-06-22
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T8.2B
ID: 12797520

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Jince v Brdech; rozsáhlé porosty trav s vřesem, četné jámy po střelbě, drob. tůňky, mladé nálety bříz, v záp. č. spáleniště - ohořelé břízy a keříky
souřadnice: 49°44'49.43"N, 13°54'51.84"E, ± 507m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-06-22
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T8.2B
ID: 12797672

6249d

lokalita: Brdy, okraj lesní silničky u Obecnic
nejbližší obec: Baština, okres Příbram
souřadnice: 49°43'14.54"N, 13°55'18.90"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1865-07-28
náleze: J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184240

lokalita: Lhota u Příbrami, mokrá louka u křižovatky na Sádek
nejbližší obec: Sádek, okres Příbram
souřadnice: 49°43'55.57"N, 13°59'0.48"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1979-05-15
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199134

lokalita: Drahlín, skládka dřeva u křižovatky lesních cest ca 1 km V od vrcholu Sádka (708.9)
nejbližší obec: Baština, okres Příbram
souřadnice: 49°44'33.77"N, 13°57'54.25"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2000-07-21
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202976

6250a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 74) Čenkov, V úpatí vrchu Slonovec, loučky při cestě nad silnicí a při železnici směrem k Dominikálním pasekám
nejbližší obec: Čenkov, okres Příbram
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8897746

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Hostomice (o. Beroun), ca 1,5 km S od kóty 635,6 Kuchyňka ca 3,5 km JV od obce
souřadnice: 49°47'56.00"N, 14°4'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2005-09-20
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1635910

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Hluboš, 1,7km SSZ od kostela
souřadnice: 49°45'28.00"N, 14°0'16.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2000-05-17
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3059157

6250b

lokality: Dobříš, les 2 km Z města
nejbližší obec: Rosovice, okres Příbram
souřadnice: 49°46'51.96"N, 14°8'32.13"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-06
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183081

původní jméno: orig.: *Carex elongata*; V. Grulich 2014-11-27: *Carex leporina*;
lokality: Bohemia, distr. Příbram. Dobříš: soustava odchovných rybníčků a příkopů na okraji zemědělské usedlosti Trnová, u silnice Dobříš-Hostomice, 3,6 km severozápadně od zámku v Dobříši. S. m. 410 m; souřadnice: 494741 N, 140800 E; vypuštěný příkopový rybníček s
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°47'41.00"N, 14°7'60.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2009-06-22
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 633013; 2 sheets (see BRNU 633013-a); distr. phytogeogr. 35c Příbramské Podbrdsko;
ID: 13186989

lokality: Rosovice-Holšiny, Vackův rybník
nejbližší obec: Buková u Příbramě, okres Příbram
souřadnice: 49°45'45.75"N, 14°5'21.23"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1986-06-16
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199138

6250c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 101) Trhové Dušníky, lesní cesta mezi hájovnou Skorotína silnicí 0,5 km J vísky Žírovy
nejbližší obec: Trhové Dušníky, okres Příbram
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8898225

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 481) Pičín, v osadě Žírovy
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907018

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 484) Pičín, lesní louka Psina, ca 1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907079

6250d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 493) Kotečnice, lesík poblíže severního břehu Hlubokého rybníka
nejbližší obec: Kotečnice, okres Příbram
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907353

6251a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 518) Budínek, Pařezitý rybník a okolí
nejbližší obec: Budínek, okres Příbram
nadmořská výška: 370-390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907907

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 506a) Stará Huť, mokrá louka
nejbližší obec: Stará Huť, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: Miloš Deyl; Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907592

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 519) Budínek, rybník Svatopolská komora a sousedící pole
nejbližší obec: Budínek, okres Příbram
nadmořská výška: 370-390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907934

6251b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°46'45.80"N, 14°15'15.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-20
nálezcce: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541021

6251c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 539) Skalice, lesy na hřebenu V od Strážného vrchu SV od obce
nejbližší obec: Skalice
nadmořská výška: 470-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezcce: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8908149

6251d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Vaječník
datum: 1977-09-03
nálezcce: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608252

6252a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 5. Ždáň: skalní komplexy, /J od Slap/
nejbližší obec: Slapy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°47'46.20"N, 14°24'49.80"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8936753

6252b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: J od Jablonských skal, asi 1,5 km Z od obce Jablonná /dle pomoc. mapy r/29a/
nejbližší obec: Jablonná, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8938658

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 1,5 km NO von der Gem. Křečovice bei Sedlčany, Böhm.-Mähr. Höhe, böhmische Seite
souřadnice: 49°46'51.00"N, 14°29'22.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-04
nálezcce: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. et Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum sylvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia, Praha, 44: 165-177.
projekt: ČNFD
ID: 2145488

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Běllice

nejbližší obec: Běllice, okres Benešov

souřadnice: 49°46'8.37"N, 14°27'54.44"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1996

nálezce: Alexandra Klaudisová; Lenka Krátká

pramen: Krátká L. Běllice, Blažim, Dalešice, Jablonná, Mlékovice, Neštětice, Příbyšice, Tisem- místní systém ekologické stability. 1996.

projekt: NDOP

ID: 6895147

6252c

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Výsledky botanického průzkumu NPR Drbákov - Albertovy skály, lokalita se nachází na P břehu střed.toku Vltavy, na k.ú.obce Nalžovické Podhájí, (plocha 62,7ha). /u taxonů jejíž výskyt se nepodařilo potvrdit v r.1993 je uveden sběratel jehož práce byla převzatá)

nejbližší obec: Nalžovské Podhájí, okres Příbram

souřadnice: 49°43'16.00"N, 14°22'1.00"E

nadmořská výška: 218-490 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1993

nálezce: R. Hlaváček

pramen: Hlaváček R. (1995): Příspěvek k poznání flóry a vegetace NPR Drbákov - Albertovy skály. - Bohem. Centr. 24: 27-74.

projekt: FLDOK

ID: 7941174

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: PR Vymyšlenská pěšina - 43A (S)

nejbližší obec: Prostřední Lhota, okres Příbram

souřadnice: 49°44'23.46"N, 14°21'8.95"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1991

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: Hlaváček Rudolf. Bohemia centalis 22: Příspěvek k poznání flóry a vegetace PR Vymyšlenská pěšina. středisko Praha, 1993.

projekt: NDOP

ID: 7039159

6253c

lokalita: Neveklov, mezi obcemi Zádolí a Spolí

nejbližší obec: Zádolí u Neveklova, okres Benešov

souřadnice: 49°44'23.53"N, 14°31'0.90"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1941-06

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198334

6254b

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Vlašim, Domašín, 134 F2, Chotýšany - Holšín

souřadnice: 49°45'22.00"N, 14°49'29.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1970-09-25

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 411224

6254c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Konopiště, Lišno, 332 C bezlesí Š102
souřadnice: 49°42'27.00"N, 14°42'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1961-08-07
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 402961

6254d

lokalita: Městečko, bažinatá loučka pod hrází rybníku Smikov
nejbližší obec: Městečko u Chotýšan, okres Benešov
souřadnice: 49°43'35.00"N, 14°49'51.96"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-07-06
náleze: V. Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198332

6255a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Měchnov
souřadnice: 49°47'17.11"N, 14°54'37.95"E, ± 43m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-07-01
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10767273

6255b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 627. Tichonice: les 1,3 km S obce
nejbližší obec: Tichonice, okres Benešov
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9154152

6255c

lokalita: Vlašim, mezofilní louka 600 m JV od zastávky Domašín
nejbližší obec: Hrazená Lhota, okres Benešov
souřadnice: 49°42'38.06"N, 14°50'43.25"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1959-05-24
náleze: V. Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198325

lokality: mokrá louka u potoka Chotýšanka J od lávky cesty Onšovice–Chotýšany
nejbližší obec: Radošovice u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°44'32.42"N, 14°50'19.15"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-06-22
náleze: V. Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198335

lokality: louka pod Z úpatím vrchu Kobyla pod osadou Pařezí
nejbližší obec: Chotýšany, okres Benešov
souřadnice: 49°44'20.78"N, 14°50'18.38"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1957-07-10
náleze: V. Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198333

6255d

původní jméno: orig.: Carex leporina; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora bohémica: distr. Tábor: Vlhká louka na severním okraji Stříteže. S. m. ca 680 m
nejbližší obec: Kladruby u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°43'19.00"N, 14°56'40.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-06-16
náleze: J. Židová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 456640;
ID: 13187037

6256a

lokality: Kutná Hora, Kácov, skalnatá stráž pod zříceninou hradu Hrádek nad údolím Sázavy, JZ obce
nejbližší obec: Kácov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'4.66"N, 15°0'51.89"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-06-14
náleze: M. Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184253

6256c

původní jméno: Carex leporina
lokality: 643. Soutice: okraje lesů a louky u samoty Rybárna, na P břehu Želivky
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: T. Sýkora
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9154465

6256d

lokality: V údolí p. Želivka mezi obcemi Nesměřice a Hulice
nejbližší obec: Hulice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'12.44"N, 15°5'24.47"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968-05-28
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198331

6257a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: /8/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/a - území u obce Bohdaneč.
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°13'7.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967897

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Kácov, Zbraslavice, 618 D51, Hodkov
souřadnice: 49°47'15.00"N, 15°9'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1961-06-21
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 362584

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: SV od Kotoučova, LHC Ledec n.S., Bohdaneč
souřadnice: 49°46'37.00"N, 15°14'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-08-09
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4S8
ID: 129422

6257b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: /9/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/b - území V od obce Třebětín.
nejbližší obec: Třebětín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'14.00"N, 15°16'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968180

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: J od Dědic, LHC Ledec n.S., Vickovice
souřadnice: 49°46'26.00"N, 15°18'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-07-28
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5H1
ID: 129094

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tasicko, LHC Ledec n.S., Bohdaneč
souřadnice: 49°46'7.00"N, 15°14'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-08-08
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 129220

6257c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 91 Volavá Lhota, údolí potoka 0,5-1,5 km J od obce, 350-430 m, 1. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°43'39.00"N, 15°12'18.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9626039

6257d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /11/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/d - území SV od obce Ledec nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
pramen: Falts V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968733

6258a

lokalita: Kutná Hora, Chlum, na břehu bezejmenného rybníčku pod zříceninou hrádku na V okraji obce
nejbližší obec: Chlum u Zbýšova, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'9.22"N, 15°22'10.81"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2009-06-08
náleze: M. Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184257

6258b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Habry, komplex manipulačních rybníčků nad Haberským rybníkem v jihovýchodní části městečka
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'24.00"N, 15°29'29.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2010-07-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MO ČRS Habry; ve vodě a pobřežní zóně rybníčků, na březích s luční vegetací a v napájecím potoce
ID: 13181867

6258c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /14/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6258/c - území u obce Ovesná Lhota.
nejbližší obec: Ovesná Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'23.00"N, 15°22'43.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Falts V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969602

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: 160 Ovesná Lhota, vlhká až mokrá louka vpravo od silnice do obce Vlkanov, 0,6 km Z od kaple v obci, 540 m, 2. 7. 1997 P.

Lustyk

souřadnice: 49°43'14.00"N, 15°22'28.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9627657

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: 161 Ovesná Lhota, vlhká až mokrá louka vlevo silnice do obce Vlkanov, 0,65 km JZ od kaple v obci, 540 m, 2. 7. 1997 P.

Lustyk

souřadnice: 49°43'12.00"N, 15°22'24.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9627710

6258d

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: /15/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6258/d - území u obce Zboží.

nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°43'6.00"N, 15°27'31.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7969831

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Zboží_3110011

nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°43'7.36"N, 15°26'43.37"E, ± 33m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2007-06-10

nálezce: Jan Horník

pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5386308

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Zboží_3110014

nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°43'12.32"N, 15°26'44.81"E, ± 60m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2007-06-10

nálezce: Jan Horník

pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5386341

6259a

původní jméno: *Carex ovalis*

datum: 1982-08-24

nálezce: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

poznámka: Leškovice: okraj obce a les. mokř. louky ca 1 km J obce

ID: 8611508

6259b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: /17/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970450

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Jelení dolý.LHC Nasavrky-Maleč
souřadnice: 49°47'35.00"N, 15°36'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1965-07-06
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 103546

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Na sýkorce,LHC Nasavrky-Maleč
souřadnice: 49°46'39.00"N, 15°37'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1965-07-07
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5H1
ID: 103742

6259c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Vepříkov, rašelinná louka Havranka, asi 1,6 km JZ od kostela v obci.
souřadnice: 49°43'52.00"N, 15°33'19.00"E, ± 100m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-05-19
náleze: F. Lysák
pramen: Veleba A. (2010): Vliv kosení na druhové složení rašelinných luk ve Žďárských vrších. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2908688

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: PR Havranka (Havlíčkobrodsko): louka na levém břehu potoka
souřadnice: 49°43'55.00"N, 15°33'13.00"E
nadmořská výška: 483 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1996-08-04
náleze: L. Čech
pramen: Čech L. (1999): Vegetační a floristické poměry přírodní rezervace Havranka (okres Havlíčkův Brod). - Havlíčkobrodsko. Vlastiv. Sborn., Havlíčkův Brod, 15: 236-256.
projekt: ČNFD
ID: 2392503

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: PR Havranka (Havlíčkobrodsko): louka u lesa při JZ okraji území
souřadnice: 49°43'48.00"N, 15°33'4.00"E
nadmořská výška: 484 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1996-08-04
náleze: L. Čech
pramen: Čech L. (1999): Vegetační a floristické poměry přírodní rezervace Havranka (okres Havlíčkův Brod). - Havlíčkobrodsko. Vlastiv. Sborn., Havlíčkův Brod, 15: 236-256.
projekt: ČNFD
ID: 2392663

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Havranka
nejbližší obec: Jiříkov u Kamene, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'50.79"N, 15°33'19.84"E, ± 601m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Vegetační a floristické poměry přírodní rezervace Havranka (okr. HB).. 1999.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1995 - 31.12.1998
ID: 6358850

6259d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /19/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6259/d - území Z od obce Chotěboř.
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'17.00"N, 15°39'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7971009

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Rankov, rybníček v bočním údolí potoka 300m S od silnice 800m SZZ obce
nejbližší obec: Jilem u Sedletína, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'51.80"N, 15°36'4.10"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083623

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Klouzovy, rybník Smíchov
nejbližší obec: Nejepín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'4.66"N, 15°36'33.64"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083206

6260a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /20/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6260/a - území u obce Maleč.
nejbližší obec: Maleč, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7971277

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 0,5 km v. obce Rušínov jv. Sečské přehrady
souřadnice: 49°47'31.00"N, 15°41'29.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1971-07-30
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2631772

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Bezlejov, les mezi silnicí a SZ břehem ryb. Stavenov
nejbližší obec: Hranice u Malče, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'15.47"N, 15°40'21.18"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1990-07-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7084292

6260b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 4. PR Zubří: území leží na J stranách u osady Zubří u Trhové Kamenice, (seznam taxonů)
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'22.00"N, 15°47'38.00"E
nadmořská výška: 584-642 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2004
pramen: Rusňák J. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 155-166.
projekt: FLDOK
ID: 8100157

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 3. PR Buchtovka: jde o rašelinnou louku nachazející se J od Trhové Kamenice, (seznam taxonů)
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'18.00"N, 15°48'34.00"E
nadmořská výška: 533-552 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2004
pramen: Rusňák J. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 155-166.
projekt: FLDOK
ID: 8100014

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: NPL 124. Chobotovská louka: přechodová rašeliniště a vlhké louky v nivě potoka, 1,5km VJV Trhové Kamenice.
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'1.00"N, 15°49'51.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-09-23
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358063

6260c

lokalita: Chotěboř, na vlhkých krajích v úvoze ke křížku a hospůdce
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'48.48"N, 15°40'50.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1906-06-11
náleze: E. Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198327

6260d

lokality: Stružinec, lesní cesta ve SM lese 0,6 km ZJZ obce
nejbližší obec: Kohoutov u Ždírcu nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'24.10"N, 15°49'43.80"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1986-06-23
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13166030

6261a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: kvadrant 6261a: Rváčov - louka V od obce
nejbližší obec: Rváčov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'6.79"N, 15°52'21.69"E, ± 500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
náleze: Rybenský
pramen: FAS1/12
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9932790

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Hlinsko, soustava 3 rybníků Na Drahtince 1,3km, SSV nádraží, jižní rybník
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'31.38"N, 15°53'52.33"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-07
náleze: Helena Faltysová; V. Skalický
pramen: Vladimír Skalický a Helena Faltysová RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7072172

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Rváčov, rybníček a rek. louky podél zatr. potoka 0,5-1 km j od sil. mostku na V okr. obce
nejbližší obec: Rváčov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'5.02"N, 15°51'43.55"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-09
náleze: Jan Kirschner
pramen: Jan Kirschner. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7078039

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Srní, samota "Na Barcálce" ZSZ obce
nejbližší obec: Rváčov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'41.73"N, 15°51'52.62"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-12
náleze: Petr Bureš; Jan Buřival
pramen: Petr Bureš RNDr.PhD. a Jan Buřival. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7078671

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Rváčov, lesní louka Na Dolíku při potoce J sil. Hlinsko - Rváčov
nejbližší obec: Rváčov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'58.28"N, 15°52'5.85"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Lubomír Hrouda doc. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7073727

6261b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 4. Hlinsko: rašelinná louka v PP "Ratajské rybníky" mezi V břehem Horního Ratajského rybníka a lesem, 2200 m VSV města
nejbližší obec: Hlinsko, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'10.00"N, 15°56'14.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1995-08-15
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9374849

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Hlinsko, Ratajské rybníky SV města
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'9.79"N, 15°56'3.86"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-09
náleze: Jarmila Kubíková; Jaromír Sofron
pramen: Jarmila Kubíková Doc. RNDr. a Jaromír Sofron RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7066728

6261c

lokalita: Košínov, okraj vlhké olšiny u Malého černého rybn., 1,8 km VJV obce
nejbližší obec: Košínov, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'9.70"N, 15°54'44.40"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-06-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13166008

původní jméno: orig.: *Carex argyroglochis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora bohemica. Košínov (6 km J Hlinska v Čechách). V olšině u rybníka Malý Černý, 1,3 km V obce. S. m. 610 m
nejbližší obec: Košínov, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'10.00"N, 15°54'52.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-06-21
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 522311;
ID: 13187049

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora bohemica. Studnice (2,5 km J Hlinska v Čechách). Hojně na rašelinné louce při břehu Hamerské nádrže. S. m. 600 m
nejbližší obec: Studnice u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'9.00"N, 15°54'40.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-07-10
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 522352; distr. phytogeogr. 69b Sečská vrchovina;
ID: 13187034

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Chlum, vlhká louka vpravo od silnice na Hlinsko 1.5km SSV obce
nejbližší obec: Chlum u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'42.03"N, 15°52'12.46"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-09
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Dušan Trávníček RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7069205

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Stružinec, příkop u trati u žel.zast. 550m n.m.
nejbližší obec: Údavy, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'48.99"N, 15°49'59.19"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-11
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7069316

6261d

lokalita: Vortová-Lhoty, lesní cesta ve SM lese při cestě na Vortovský vrch, JV obce
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'7.60"N, 15°57'11.40"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-06-22
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13166002

lokalita: Vortová, zarůstající lesní cesta ve SM lese mezi osadami Lány a Lhoty
nejbližší obec: Lhoty, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'6.00"N, 15°57'12.60"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-06-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13166025

lokalita: Kameničky, u cesty v Krejcarském lese 2,5 km JV obce
nejbližší obec: Chlumětín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°42'57.80"N, 15°58'57.40"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-06-20
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13166021

lokalita: Vortová, mokrá mezotrofní rašelinná louka za S hrází rybn. Utopenec, S obce
nejbližší obec: Studnice u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'2.80"N, 15°55'57.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-06-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13166022

lokality: Kameničky, u lesní asf silničky na svahu mezi osadami Lány a Lhoty, JZ obce
nejbližší obec: Lhoty, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'18.90"N, 15°56'59.60"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-06-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13166026

lokality: Hamry, mokrá rašelinná louka v nivě Chrudimky 150 m V od samoty Ovčín, JJV obce
nejbližší obec: Jeníkov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'37.10"N, 15°56'25.50"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-06-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13166033

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora bohémica: Vortová (6 km JJV Hlinska v Čechách). Hojně na rašelinné louce pod hrází rybníka Utopenec S obce. S. m.
610 m
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'0.00"N, 15°55'59.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-07-16
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 522287; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13187044

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora bohémica: Vortová (6 km JJV Hlinska v Čechách): hojně na lesní cestě na Z svahu Vortovského vrchu 0,8 km V obce. S.
m. 680 m
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'16.00"N, 15°57'4.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1983-06-09
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 522168;
ID: 13187048

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora bohémica: Vortová (6 km JJV Hlinska v Čechách). Hojně na polní cestě 0,5 km J osady Lhoty, J obce. S. m. 680 m
nejbližší obec: Lhoty, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'37.00"N, 15°56'45.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1982-07-11
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 522337; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13187046

lokalita: na lukách západně od Vortové
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'44.72"N, 15°55'56.05"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1946-06-09
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198326

lokalita: Kameničky, litorál rybníku Groš u obce
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'42.34"N, 15°58'5.36"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2010-07-03
náleze: P. Svobodová
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199265

6262a

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora bohémica: Rychnov (13 km ZSZ Poličky) - louka v obci. S. m. 580 m
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'31.00"N, 16°4'5.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-15
náleze: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 540351;
ID: 13187006

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis* var. *argyroglochis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora bohémica: Rychnov (13 km ZSZ Poličky) - les 0,8 km V obce. S. m. 630 m
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'30.00"N, 16°4'50.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-28
náleze: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 540374;
ID: 13187007

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora bohémica: Čachnov (12 km ZSZ Poličky): na louce 0,5 km S obce. S. m. 620 m
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'13.00"N, 16°3'44.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-01
náleze: G. Řezaninová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 539491;
ID: 13187028

lokality: Česká Rybná, paseka nad Rychnovským potokem, 1 km J obce
nejbližší obec: Česká Rybná, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'26.54"N, 16°4'43.72"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-07-17
nálezce: M. Duchoslav
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189692

6262b

lokality: Poličko, sm mlazina SZ koty 694 m (Skalka) SZ osady Sv. Kateřiny u Borové
nejbližší obec: Paseky u Proseče, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'58.86"N, 16°8'29.69"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943-06-13
nálezce: V. Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183545

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Flora bohémica: Pustá Kamenice (12 km ZSZ Poličky) - rašelinná louka u rybníka 0,6 km V obce. S. m. ca 650 m
nejbližší obec: Pustá Kamenice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'14.00"N, 16°6'0.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-15
nálezce: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 540390;
ID: 13187025

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Flora bohémica: Pustá Kamenice (12 km ZSZ Poličky) - suchá mez 0,6 km V obce. S. m. ca 650 m
nejbližší obec: Pustá Kamenice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'14.00"N, 16°6'0.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-15
nálezce: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 540385;
ID: 13187026

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Flora bohémica: Pustá Kamenice (12 km ZSZ Poličky) - rašelinná louka, 0,2 km J žel. stanice v obci. S. m. ca 660 m
nejbližší obec: Pustá Kamenice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'3.00"N, 16°5'33.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-15
nálezce: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 540388;
ID: 13187029

lokality: Litomyšl. Na pasece u Budislavi
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'33.09"N, 16°9'27.46"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1900-05-28
nálezc: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198339

6262c

lokality: Svratka, v lese u cesty pod vrcholem kóty U osla, J od obce
nejbližší obec: Moravská Cikánka, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°42'8.85"N, 16°2'39.90"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-08-02
nálezc: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198323

lokality: v lese u Čachnova
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'56.93"N, 16°3'34.59"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1944-07-02
nálezc: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198336

6262d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Pustá Rybná-Damašek: PR Damašek, 2 km SZ obce, 1,2 km Z kóty Blatinský kopec (731 m)
souřadnice: 49°43'3.10"N, 16°7'40.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-08-15
nálezc: 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: 2927882

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Pustá Kamenice: komplex rašelinných luk 250-450 m J od žel. st. Pustá Kamenice-zastávka
souřadnice: 49°44'57.90"N, 16°5'29.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-07-02
nálezc: 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: 2928519

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Borová; 0,5 km Z od žel. nádraží v obci
souřadnice: 49°44'32.60"N, 16°9'7.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2009-07-14
náleze: Tomáš Peterka
pramen: Peterka T. (2010): Rostlinná společenstva mokřadů na Poličsku. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2931417

6263a

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora bohémica, distr. Litomyšl: vlhká lesní mýtina u silnice z Lubné do Sv. Kateřiny severozápadně od Poličky. S. m. 650 m
nejbližší obec: Lubná u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'22.00"N, 16°10'53.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-06-20
náleze: I. Bulva
herbář: BRNU
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: BRNU 508389; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187010

6263c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Oldřiš: 1 km JZ kóty 637 m, louka "U teletníku"
souřadnice: 49°43'31.20"N, 16°12'11.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-10
náleze: Tomáš Peterka
pramen: Peterka T. (2010): Rostlinná společenstva mokřadů na Poličsku. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2931965

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Oldřiš: 1 km JZ kóty 637 m, louka "U teletníku"
souřadnice: 49°43'31.20"N, 16°12'11.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-10
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: 2926892

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Borová - louky pod nádražím
nejbližší obec: Oldřiš u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'0.65"N, 16°10'43.11"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-06-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6986278

6263d

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia orient, distr. Polička: Polička: břeh Troubného rybníka 2 km JV od radnice města. S. m. 570 m
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'2.00"N, 16°17'24.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1997-06-07
náleze: O. Jirmásková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 556738; distr. phytogeogr. 63e Poličsko;
ID: 13187051

6264b

lokalita: Svitavy, rašelinná louka
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'28.49"N, 16°27'16.43"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1912-06
náleze: P. Schreiber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183547

lokalita: Mohrer Wald b. Zwittau
nejbližší obec: Javorník u Svitav, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'36.61"N, 16°25'4.81"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
náleze: P. Schreiber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183550

lokalita: Svitavy, rašelinné místo v lese pod rašelinnými loukami
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'26.61"N, 16°27'1.15"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1928-07-04
náleze: Thenius
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184248

lokalita: Vlhký rašelinný les u Svitav
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'31.50"N, 16°26'56.69"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1928-07-01
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184252

lokalita: Svitavy, rašelinné louky
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'29.00"N, 16°27'19.07"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1900-06
náleze: P. Schreiber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184250

původní jméno: orig.: *Carex leporina* var. *robusta*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Zwittau, Mähren, sandige, moorige Waldstellen hinter der Moorwiese
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'3.00"N, 16°27'52.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1928-07-01
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 332035; ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 63g Opatovské rozvodí;
ID: 13187016

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Zwittau, Mähren, im Walde hinter der Moorwiese
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'3.00"N, 16°27'52.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1922-07-09
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 332036; distr. phytogeogr. 63g Opatovské rozvodí;
ID: 13187015

6265a

lokalita: Moravská Třebová, smíš les v trati u obrázku v polesí Hřebeč
nejbližší obec: Koclířov, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'11.45"N, 16°34'48.56"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1971-06-25
náleze: J. Dvořák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183541

6265b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 502. Udánský les (lesní komplex pod svahy Hřebečova, S silnice Moravská Třebová-Svitavy)- S část
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9028427

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 503. Vrch Zlatník /S Moravské Třebové/
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9028445

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 509. Udánský les, JZ část /Z Mor. Třebové/
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9028565

6265d

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Mor. Třebová, kóta 660 (Rohová) ca 8 km JZ města, smrková monokultura, na lesní cestě ca 0,5 km JZ od vrcholové části, d. hojně. S. m. ca 630 m
nejbližší obec: Boršov u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'15.00"N, 16°34'56.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 63i. Hrebečovská vrchovina
datum: 1973-06-27
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 451327; distr. phytogeogr. 63i Hrebečovská vrchovina;
ID: 13187039

6266b

lokalita: Mohelnice, vysoký smrkový les mezi Novým Maletínem a Studenou Loučkou
nejbližší obec: Svojanov u Borušova, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'9.04"N, 16°48'4.28"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-06
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13183552

6266d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Pěčíkov - suchá stráž S obce
nejbližší obec: Pěčíkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'12.75"N, 16°47'4.03"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1991-09-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6993541

6267b

lokalita: Lesní cesta v Doubravě u Moravičan
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'34.56"N, 16°59'2.28"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13183544

6267c

lokalita: Stará paseka po borovém lese nad silnicí Jeřmaň-Bouzov
nejbližší obec: Bouzov, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'39.97"N, 16°53'24.09"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1944-06-29
náleze: A. Mařátko
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13183529

6268c

lokality: vlhká louka mezi Litovlí a Mladčí
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'11.74"N, 17°3'5.77"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1964-06
náleze: J. Dostál; V. Bednář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198324

6268d

lokality: Litovel, násep trati mezi obcemi Tři Dvory a Pňovice
nejbližší obec: Tři Dvory u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'46.01"N, 17°7'8.63"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1940-06-13
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183530

6269a

lokality: Újezd u Uničova, mokré louky
nejbližší obec: Újezd u Uničova, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'33.78"N, 17°11'28.18"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1957
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183549

6269b

lokality: Dalov, SM les podél silnice, nedaleko studánky, 1 km V obce
nejbližší obec: Chabíčov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'31.79"N, 17°19'9.74"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1984-07-01
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183548

6269d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Území Nížkého Jeseníku. Šternberk, les Aleš, okraje lesů, louky, úhory a úvozy S háj. Aleš
datum: 1975-07-20
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8615602

6270a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 551. Dalov: JV část lesa Seč asi 2 km SV obce
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'57.00"N, 17°21'13.00"E
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9477941

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Horní Loděnice, niva Hrušovského potoka na pr. břehu, vlevo silnice do Mor. Berouna, 1,6 km SV obce
souřadnice: 49°46'38.00"N, 17°23'40.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2002-05-26
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1706423

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC Šternberk, Paseka, 808 c1
souřadnice: 49°46'8.00"N, 17°20'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-05-28
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Poškozeno větrem, sněhem, námrazou.
ID: 900984

6270b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.3B.sním.24. Moravský Beroun: östlicher Rand.
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'40.00"N, 17°27'16.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-07-08
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nízký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 193-212.
projekt: FLDOK
ID: 8301566

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.3B.sním.30. Moravský Beroun: östlicher Rand.
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'40.00"N, 17°27'16.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-07-08
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nízký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 193-212.
projekt: FLDOK
ID: 8301822

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Moravský Beroun, východní okraj města
souřadnice: 49°47'40.00"N, 17°27'4.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-07-08
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nízký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Zem. Muz. Opava, ser. A, 49: 193-212.
projekt: ČNFD
ID: 2357094

6270c

lokality: Těšíkov, okraj smíš lesa na V svahu nedaleko minerálního pramene
nejbližší obec: Těšíkov, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'30.62"N, 17°22'45.34"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1982-06-20
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183538

6270d

lokality: Šternberk, údolí k Domášovu
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'21.90"N, 17°25'30.77"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-06-17
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184243

původní jméno: orig.: Carex leporina; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora von Mähren. Olmütz: Jungwald b. Domstadt
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'14.00"N, 17°26'35.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1930-08
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 377130;
ID: 13187033

lokality: Olomouc, les u Jívové
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'54.50"N, 17°24'54.96"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1930-08
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198329

6271a

lokality: Horní Guntramovice, na cestě ve smíš lese na S svahu Červené hory, pod vrcholem JJZ obce
nejbližší obec: Guntramovice, okres Opava
souřadnice: 49°46'37.70"N, 17°32'19.70"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-12
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13166037

lokality: Gundersdorf
nejbližší obec: Guntramovice, okres Opava
souřadnice: 49°47'39.98"N, 17°33'45.01"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1933-07
náleze: F. Böhm
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184254

6271b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 30. Staré Oldřůvky: les v erozní rýze, 430-490 m n. m., Sedláčková et Prach
souřadnice: 49°45'14.00"N, 17°38'59.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezcce: Karel Prach; Marie Sedláčková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595606

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 419Ea3, kú, Guntramovice, Mlžný kopec
souřadnice: 49°47'36.00"N, 17°35'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-10-06
nálezcce: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 866122

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 316Ba3, kú, Staré Oldřůvky, údolí Budišovy SV od St. Oldřůvek
souřadnice: 49°46'38.00"N, 17°39'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-10-05
nálezcce: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 866304

6271c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: /59/ Oderské vrchy: Libavá: okraj lesa a paseky při SZ obvodu obce
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Hrouda L., Husová M., Kopecký K. & Větvicka V. (1988): Poznámky ke květeně Oderských vrchů. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 23: 111-131.
projekt: FLDOK
ID: 9102541

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: /60/ Oderské vrchy: Libavá: odlesněná plocha při P straně silnice Libavá-Vojnovice asi 1 km od Libavé
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Hrouda L., Husová M., Kopecký K. & Větvicka V. (1988): Poznámky ke květeně Oderských vrchů. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 23: 111-131.
projekt: FLDOK
ID: 9102543

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Rudoltovice
souřadnice: 49°42'24.93"N, 17°33'10.44"E, ± 90m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-07-10
nálezcce: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2021 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 12336873

6271d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 36. Staré Oldřůvky: les v údolí Odry, 410-450 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°44'48.00"N, 17°38'52.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595911

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 40. Staré Oldřůvky: lesy na pravém břehu Odry 2-2,5 km jihovýchodně od kostela v obci, 400-430 m n. m., Chrtek et Danihelka
souřadnice: 49°44'42.00"N, 17°38'29.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Jiří Danihelka; Jindřich Chrtek jun.
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595983

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 43. Luboměř pod Strážnou: lesní rybníček a vlhké loučky na jeho okraji, 1,0 km severozápadně od kóty Strážná (641,4 m), 600 m n. m., Lustyk et Sedláčková
souřadnice: 49°42'16.00"N, 17°38'45.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Marie Sedláčková; Pavel Lustyk
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596040

6272a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 429. Čermná ve Slezsku: horní tok potoka Horník S od železniční stanice (louky, lesní okraje a les k soutoku pravobřežního přítoku)
nejbližší obec: Čermná ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°47'42.00"N, 17°42'18.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-07-30
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9473504

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 48. Svatoňovice: lesíky a louky na levém břehu podél zeleně značené cesty údolím potoka pod Mléčným vrchem, 450-510 m n. m., Šumberová, Višňák a Višňáková
souřadnice: 49°46'39.00"N, 17°40'30.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Richard Višňák; Kateřina Šumberová; Meda Višňáková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596241

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: 50. Nové Oldřůvky: pastviny a podmáčené deprese východně a jihovýchodně od obce, 480-500 m n. m., Mandák

souřadnice: 49°45'1.00"N, 17°41'20.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Bohumil Mandák

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9596371

6272b

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,702ca1,kú,Dolejší Kunčice,v údolí potoka - nové Vrbno

souřadnice: 49°45'35.00"N, 17°49'42.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1960-08-02

nálezce: J. Togner

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 860616

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: LHC-720701,LHP - Špaček,32Gg12/1a,kú,nové Vrbno,S od Kamenky

souřadnice: 49°45'4.00"N, 17°48'9.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1960-08-08

nálezce: J. Togner

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 860924

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Vítkov: Prostřední Dvůr - údolí potoka od vrchol. částí (V kóty 494) k silnici od Kaménky do Vítkova

datum: 1982-09-16

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8618634

6272c

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: 73. Klokočov: les v údolí bočního přítoku Budišovky asi 2,5 km západně od křižovatky v obci, 400-450 m n. m., Grulich

souřadnice: 49°44'47.00"N, 17°41'35.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9597335

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: 79. Klokočov: Františkův Dvůr, okolí horního rybníčku jihozápadně od areálu hřebčína, 570 m n. m., Štech

souřadnice: 49°44'34.00"N, 17°43'47.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Milan Štech

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9597585

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 104. Spálov: okolí lesní cesty na severním svahu nad pravým břehem Odry 2,5 km severoseverozápadně až severně od obce, listnaté a jehličnaté lesy, paseka, břeh řeky, trávníky podél cesty, prameniště, 370-400 m n. m., ameniště, 370-400 m n. m., Kaplan

souřadnice: 49°43'0.00"N, 17°43'33.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9598124

6272d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 113. Klokočůvek: převážně smrkový les s příměsí buku a dalších listnáčů a smrkové kultury mezi křižovatkou lesních cest ca 1,2 km severně od kaple ve středu vsi a svážnicí v údolí potoka ca 1,1 km severoseverozápadně, 1,1 km severoseverozápadně od kaple od středu vsi, ca 440-500 m n. m., Danihelka

souřadnice: 49°43'55.00"N, 17°45'12.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9598509

6273b

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 121. Slatina: paseky ca 1,2-1,5 km jihovýchodně od obce, asi 390-400 m n. m., Trávníček

souřadnice: 49°46'44.00"N, 17°58'47.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9598726

6273d

lokality: Fulnek, Pohořílky, vlhká louka při hranici katastru SSV obce

nejbližší obec: Bravinné, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°44'11.01"N, 17°58'15.64"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1961-05-26

nálezce: V. Pospíšil

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13184242

6274a

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 128. Bítov: polní cesta asi 1,5 km jihovýchodně od kapličky v obci, 330 m n. m., Štech

souřadnice: 49°47'28.00"N, 18°3'48.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Milan Štech

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9599000

6274c

lokalita: Butovice—Studénka
nejbližší obec: Studénka nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'50.91"N, 18°4'37.98"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1959-05
náleze: K. Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198328

6275b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Kunčice: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°49'23"N, 18°17'18"E (křížení železnice s Ostravicí) po 49°48'08"N, 18°18'15"E (křížení tratě s ulicí Vratimovskou). V polích 6175d a 6275b.
nejbližší obec: Kunčice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'20.47"N, 18°17'32.05"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Ferroviatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10159026

6275c

lokalita: Ostrava, Stará Ves, loco Černý les SV obce
nejbližší obec: Stará Ves nad Ondřejnicí, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'9.11"N, 18°12'36.34"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1962-06-27
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184244

6275d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 24. Paskov: louka S rybníčku na JZ okraji obce
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-13
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9250104

6276a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC-706000 Šenov,421Da11, kú Šenov u Ostravy, mezi Šimška a Dolní Datyně
souřadnice: 49°46'10.00"N, 18°23'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1958-11-06
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Quercus robur* nebyl v původním zápisu druhově specifikován.
ID: 844092

6276c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /5/ Černá Zem - území kolem kóty 372,9, J od Sedliště, těšínské břidlice
nejbližší obec: Sedliště
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
pramen: Kilián Z. & Krkavec F. (1962): Příspěvek k poznání květeny Frýdecka. - Přírod. Čas. Slez. 23: 325-340.
projekt: FLDOK
ID: 8722280

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Řepišť: Prameny Horní Datyňky a Datyňky v Řepišťském lese
nejbližší obec: Řepišť, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'31.04"N, 18°20'36.52"E, ± 9000m
nadmořská výška: 314 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-06-10
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10164341

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Václavovice u Frýdku-Místku
souřadnice: 49°44'54.92"N, 18°22'16.72"E, ± 45m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-22
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.4
ID: 12980088

6276d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC-715801 LHO1 Frýdek Místek,127Be8, kú Pazderna, Pazderna (JZ od nádrže Žermanice)
souřadnice: 49°42'6.00"N, 18°26'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1959-07-06
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 848721

6277a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 68. Albrechtice: louky a příkopy 1 km V obce
nejbližší obec: Albrechtice, okres Strakonice
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-13
náleze: Deyl
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9250711

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 14b. Karviná: lesy Z osady Bělehrad u Albrechtic

nejbližší obec: Albrechtice, okres Karviná

souřadnice: 49°47'8.40"N, 18°30'40.90"E, ± 300m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1968

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.

projekt: FLDOK

ID: 9290970

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: LHC-706000 Šenov,710Da4, kú Louky nad Olší, Loucký les

souřadnice: 49°46'56.00"N, 18°34'12.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 312 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1957-08-09

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Autorem snímku je Káňa. Dub v terenním zápise druhove nespecifikovan (zapsan Q. robur).

ID: 847080

6278c

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 86. Horní Lištná: vlhký příkop podél polní cesty při stát.hranici směr Kojkovice, 0,5 km SV obce Hor. Lištná /u některých

druhů uveden pod č. 86a,b,/

nejbližší obec: Horní Lištná

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9251270

6340b

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: NPP Na požárech

nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov

souřadnice: 49°41'43.54"N, 12°29'0.36"E, ± 1434m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1994

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Pivoňková Lenka et al. NPP Na Požárech. 1994.

projekt: NDOP

ID: 6677572

6341a

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Přimda, Nové Domky

souřadnice: 49°41'50.00"N, 12°32'22.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1956

nálezce: J. Strejc

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: /Orig. number=250144 /Orig. number=144 /Orig. number=250144 /Orig. number=250144

ID: 523918

6341b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 857. Kateřina: u 6. hamru při Kateřinském potoku
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9220557

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Kateřina, Bachaue ca. 1km ö der Ortschaft Kateřina (zwischen Přimda und Rozvadov)
souřadnice: 49°40'18.00"N, 12°36'37.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-07-28
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Beitrag zu den Nass- und Feuchtwiesen des Gebirges Český les. - Tuexenia, Göttingen, 3: 227-239.
projekt: ČNFD
ID: 1843514

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Český les: Přimda, Kateřinské Chalupy: louka V od Václavského rybníka
souřadnice: 49°40'36.00"N, 12°37'38.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1973-06-21
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 3024988

6341c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Železná u Smolova
souřadnice: 49°36'3.39"N, 12°34'28.39"E, ± 255m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-06
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10415552

6341d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 429. Nová Ves (pod Přimdou): polesí Hvozď, S část nad rybníčkem JV od obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: Neuhäusl et Neuhäuslová-Novotná (1968)
ID: 9211654

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Nová Ves, Hangwiese oberhalb des Baches, ca. 1 km W der Ortschaft Nová Ves

souřadnice: 49°37'49.00"N, 12°37'51.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1978-07-28

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Beitrag zu den Nass- und Feuchtwiesen des Gebirges Český les. - Tuexenia, Göttingen, 3: 227-239.

projekt: ČNFD

ID: 1843471

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Nová Ves, Wiesen W der Ortschaft Nová Ves (Richtung Diana)

souřadnice: 49°37'39.00"N, 12°37'55.00"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1978-07-29

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Beitrag zu den Nass- und Feuchtwiesen des Gebirges Český les. - Tuexenia, Göttingen, 3: 227-239.

projekt: ČNFD

ID: 1843338

6342a

lokality: Bor u Tachova, na vrcholu kopce Přimda

nejbližší obec: Přimda, okres Tachov

souřadnice: 49°40'53.13"N, 12°40'4.01"E

fytochorion: 26. Český les

datum: 1954-09-28

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198320

6342b

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Boječnice Oběšený ryb.

nejbližší obec: Boječnice, okres Tachov

souřadnice: 49°40'54.62"N, 12°47'26.59"E

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1995

nálezce: Alexandra Klaudivová

pramen: Klaudivová A., Braniš M., Rieger M. et Vilímová J. Biologické hodnocení vedení 400 kV Přeštice - SRN (Stráž). Ms., Zpráva pro ČEZ a.s., Praha, 1995.

projekt: NDOP

ID: 6814139

6342c

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 427. Třemešné (pod Přimdou): les Líšnice

nejbližší obec: Třemešné, okres Tachov

fytochorion: 26. Český les

datum: 1971

nálezce: Antonín Pyšek

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

poznámka: Neuhäusl et Neuhäuslová-Novotná (1968)

ID: 9211556

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Český les: Třemešné: S okraj obce
souřadnice: 49°37'36.00"N, 12°41'42.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1975-07-02
nálezc: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 3024934

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Horšovský Týn, K. Hvozď
souřadnice: 49°36'43.00"N, 12°40'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-07-18
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250183 /Orig. number=183 /Orig. number=250183 /Orig. number=250183
ID: 524738

6342d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 716. Bernartice: v okolí rybníčku S od obce
nejbližší obec: Bernartice, okres Tachov
souřadnice: 49°37'55.90"N, 12°47'50.58"E, ± 150m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9217126

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 800. Borek: v lese u rybníka Chobot
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219149

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 799. Borek: bažinatá místa u silnice k rybníku Chobot
nejbližší obec: Borek, okres Tachov
souřadnice: 49°38'4.10"N, 12°45'50.80"E, ± 400m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219048

6343a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 488. Prostiboř: loučka 600 m S od obce, při silnici Prostiboř - Tuněchody
nejbližší obec: Prostiboř, okres Tachov
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
nálezc: Karel Čížek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213800

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 496. Prostiboř: lesní louka 800 m JJV od obce
nejbližší obec: Prostiboř, okres Tachov
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
nálezc: Karel Čížek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213744

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Horšovský Týn: Prostiboř, lesní louka 800 m JJV obce
datum: 1971-07-14
nálezc: Čížek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8621838

6343c

lokalita: Tachov, Darmyšl, travnatá lesní cesta na Ovčím vrchu (530 m) v Sedmihoří, J obce
nejbližší obec: Darmyšl, okres Tachov
souřadnice: 49°38'4.08"N, 12°52'47.17"E
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1976-06-12
nálezc: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13198314

6344c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Hradištiny: zeleně značená turistická cesta, dvoukilometrový úsek cestou do Všekar 1,6 km JV od obce
nejbližší obec: Hradištiny, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
nálezc: Z. Chocholoušková
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. - Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9908816

6344d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 348. Hradec: kulturní bor prosvětlený na SV svazích vrchu Hořina 2 km JZ od obce
nejbližší obec: Hradec
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezce: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9210073

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /94/ Trná u Líšiny /kopec Z obce Líšiny, kóta 516 m, nebo SV Holýšova/
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'7.00"N, 13°7'42.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-05-31
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642633

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Lelov: okraj lesní cesty
nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
nálezce: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910797

6345b

lokalita: Líně u Plzně, louky za plovárnou
nejbližší obec: Líně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°41'54.85"N, 13°16'27.40"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1940-06-08
nálezce: L. Křístek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183525

6345c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Plzeňská pahorkatina vlastní: Losina: vlhká louka na J okraji Velkého rybníka, 400-500m SV od Losiny. (čtver.sít.map.6345)
nejbližší obec: Losina, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'27.00"N, 13°13'22.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-19
pramen: Pivoňková L. (2004): Exkurze západočeské pobočky ČBS do okolí Chotěšova. - Calluna 9: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7957450

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Lelov: okraj Obecního rybníka (Lelovský mlýn) 0,6 km JV od obce

nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-06

nálezce: T. Vymyslický; J. Bureš

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9910739

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Mantov, (Chotěšov), 20km JJZ od Plzně

souřadnice: 49°38'32.90"N, 13°13'47.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2012-07-12

nálezce: Lucie Benediktová

projekt: ČNFD

ID: 1291550

6345d

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: /524/ Malý háj u Chlumčan

nejbližší obec: Chlumčany, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°37'4.00"N, 13°17'38.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1972-07-02

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9649699

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: /1601/ Chlumčany: okolí keramických závodů

nejbližší obec: Chlumčany, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°37'30.00"N, 13°16'58.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1969-06-18

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9657067

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: /479/ Velký Háj (les převážně borový V od obce Dnešice)

nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°36'14.00"N, 13°17'7.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1968-06-08

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9649302

6346a

lokality: Litice, v louži na okraji lomu 1,5 km JZ kostela v obci

nejbližší obec: Litice u Plzně, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°41'12.23"N, 13°20'23.57"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2001-06-16

nálezce: E. Honzíková

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202946

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /1581/ Šlovice
nejbližší obec: Šlovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'34.00"N, 13°20'52.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657538

6346b

lokalita: Černice, na louce v blízkosti lesa
nejbližší obec: Černice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'43.35"N, 13°25'45.67"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-03
nálezc: V. Menšík
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202948

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 37. Starý Plzenec: Radyně (kóta 569), les pod zříceninou hradu, SZ svah
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9223843

6346c

lokalita: Přešticko, mokřiny v pastvinách po L straně silnice Lišice-Předenice
nejbližší obec: Lišice u Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'2.01"N, 13°22'17.51"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1951-06-09
nálezc: V. Vacek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183470

6347a

původní jméno: V. Grulich: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-město, Štáhlavy: 0,5 km jv. od obce u Úslavy. S. m. 350 m; vlhká kosená louka
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'18.00"N, 13°31'5.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-05-25
nálezc: J. Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 605332; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;
ID: 13187080

lokalita: Kornatice, lesní louka 1,5 km SZ obce, SZ od rezervace Hádky
nejbližší obec: Milínov u Nezvěstic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'21.75"N, 13°34'27.41"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-05-29
nálezc: J. Nová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202939

lokalita: Štáhlavy, louka u řeky
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'42.94"N, 13°30'24.94"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-06-05
nálezce: H. Marková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202944

6347b

původní jméno: V. Grulich: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Rokycany, Kornatice: 0,2 km z. od obce v aluviu Kornatického potoka. S. m. 400 m;
kosená louka
nejbližší obec: Milínov u Nezvěstic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'46.00"N, 13°34'59.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-05-30
nálezce: J. Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 605466; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;
ID: 13187089

původní jméno: V. Grulich: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Rokycany, Kornatice: 1,3 km s. od obce, rezervace Zvoníčkovna. S. m. 450 m; sv. část
louky
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°40'20.00"N, 13°35'31.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2006-06-11
nálezce: J. Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 605378; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;
ID: 13187077

původní jméno: J. Nesvadbová: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-jih, Kornatice: rezervace Zvoníčkovna. S. m. 450 m; dubohabřina v severozápadní
části rezervace
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°40'20.00"N, 13°35'31.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2005-07-21
nálezce: J. Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 605675; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;
ID: 13187076

původní jméno: J. Danihelka: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-jih, Kornatice: rezervace Hádky. S. m. 450 m; podrost dubohabřiny
nejbližší obec: Milínov u Nezvěstic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'12.00"N, 13°34'59.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2004-08-31
nálezce: J. Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 605605; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;
ID: 13187084

lokality: Kornatice, mokrá lesní louka v SV části rez. Zvoničkovna 1,3 km S obce
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°40'24.92"N, 13°35'33.73"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2008-06-01
náleze: J. Nová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202941

6347c

původní jméno: *Vigna leporina*
lokality: 62. Spálené Poříčí: louky Z od obce na P břehu řeky Bradavy
nejbližší obec: Spálené Poříčí, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Jan Kirschner
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224103

6347d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Bachaue am westlichen Rand des Ortes Hořehledy (ostlich von der Gemeinde Spálené Poříčí).
souřadnice: 49°36'35.00"N, 13°38'30.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1978-05-25
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1991): Feuchtwiesen des Brdy-Berglandes und seiner Randgebiete (Mittelböhmen). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 1-79.
projekt: ČNFD
ID: 2619323

6348a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Skořice
souřadnice: 49°40'52.91"N, 13°42'49.70"E, ± 42m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-05-20
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12664291

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Skořice
souřadnice: 49°41'0.63"N, 13°42'45.63"E, ± 81m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-05-20
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 12664355

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Skořice
souřadnice: 49°40'57.47"N, 13°42'44.33"E, ± 102m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-05-20
nálezce: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 12664374

6348b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Teslíny, severní okraj padrtské enklávy, 6,17 km S křižovatky v obci
souřadnice: 49°40'42.00"N, 13°45'52.00"E
nadmořská výška: 613 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-16
nálezce: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3058197

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Teslíny, bezlesí vlevo silničky z bývalé Padrťe směr Skořice, 4,45 km S křižovatky v Teslínech
souřadnice: 49°39'47.00"N, 13°45'35.00"E
nadmořská výška: 647 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-16
nálezce: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3058175

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Strašice v Brdech; dříve poličko, dnes sečená louka, rozryto divočáky
souřadnice: 49°40'37.52"N, 13°45'38.36"E, ± 64m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-05-31
nálezce: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12553484

6348c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Teslíny, lesní louka "Kuřkovská", 2,1 km SZ křižovatky v obci
souřadnice: 49°37'60.00"N, 13°44'1.00"E
nadmořská výška: 667 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-08-19
nálezce: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3059972

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Míšov, při okraji lesa 1,88 km ZJZ křižovatky v Teslínech
souřadnice: 49°37'7.00"N, 13°43'58.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-06-10
nálezce: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3056827

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Waldwiese zwischen den Ortschaften Borovno und Míšov.

souřadnice: 49°37'15.00"N, 13°42'37.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1989-06-15

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1991): Feuchtwiesen des Brdy-Berglandes und seiner Randgebiete (Mittelböhmen). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 1-79.

projekt: ČNFD

ID: 2619834

6348d

lokalita: Věšín, na bývalé skládce dřeva u asfaltové silničky (Ž znač. cesta) u SZ cípu NPR Na skalách, 4,5 km ZJZ kaple v obci

nejbližší obec: Věšín, okres Příbram

souřadnice: 49°36'25.72"N, 13°45'52.70"E

nadmořská výška: 720 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2009-05-27

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13199326

6349a

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 996) Láz, lesy a lesní okraje mezi hájovnou Kochánka a obcí Horní Láz, JZ obce

nejbližší obec: Láz, okres Příbram

nadmořská výška: 630-650 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1985-07-05

nálezce: Josef Holub

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8917404

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Bohutín, enkláva Skelná huť, 4,85 ZSZ kostela v horní části obce

souřadnice: 49°40'49.00"N, 13°52'50.00"E

nadmořská výška: 705 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1999-07-07

nálezce: P. Karlík

pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 3057489

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Bohutín, bezlesí S vodní nádrže Pilská (=Pilka), 3,95 km SZ kostela v horní části obce

souřadnice: 49°40'52.00"N, 13°54'30.00"E

nadmořská výška: 685 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1999-07-07

nálezce: P. Karlík

pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 3057461

6349b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 122) Vysoká Pec, břeh Vokáčovského rybníka
nejbližší obec: Vysoká Pec, okres Chomutov
nadmořská výška: 530-550 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Vít Grulich; Jaromír Sofron; Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8898728

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 104) Příbram-Kozičín, loučky a okraje lesů SV za obcí
nejbližší obec: Příbram-Kozičín
nadmořská výška: 600-610 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8898262

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 106) Příbram- Staré Polesí, svažující se lesní cesta při žluté značce, Z nad obcí(orient. Z-V) doprovázená rašel. loučka
nejbližší obec: Příbram-Staré Polesí
nadmořská výška: 580-600 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8898389

6349c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 1007) Zalány, okraje pole u lesa 0,7 km Z obce
nejbližší obec: Zalány
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
nálezc: Vít Grulich; Štěpán
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8917635

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 191) Starý Rožmitál, Nový Rybník 1 km SZ obce
nejbližší obec: Starý Rožmitál, okres Příbram
nadmořská výška: 540-550 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Vít Grulich; Štěpán
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899873

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 205) Vranovice, louky mezi Podveským a Podhlubockým rybníkem 0,8 km JV obce
nejbližší obec: Vranovice, okres Prostějov
nadmořská výška: 540-550 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8900495

6349d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 132) Láz, mokřiny V od autobusové zastávky Láz-Jamky JJV obce
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8898917

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 215) Stryčkovy, slatinná louka 0,8 km SZ obce
nejbližší obec: Stryčkovy, okres Příbram
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8900900

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 222) Modřovice, rybníček při silnici JJV obce
nejbližší obec: Modřovice, okres Příbram
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8901004

6350a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 161) Buk, rybník Jankovák na Líšnickém potoce a okolní louky Z obce
nejbližší obec: Buk, okres Přerov
nadmořská výška: 550-560 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899491

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 150) Příbram-Háje, mokrý příkop v lese JV od osady u křižovatky zelené značky se silnicí Bytíz-Písek
nejbližší obec: Příbram-Háje
nadmořská výška: 530-550 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899224

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 151) Příbram-Jesenice, fragment vlhké loučky pod státní silnicí 0,4 km SV osady
nejbližší obec: Příbram-Jesenice
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899251

6350b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 621) Jelence, mokrá louka u lesa na V okraji obce
nejbližší obec: Jelence, okres Příbram
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8909924

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 162) Příbram-Bytíz, lesní cesta pod kótou Staré hory 0,7 km JV osady
nejbližší obec: Příbram-Bytíz
nadmořská výška: 500-540 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899517

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 616) Jablonná, vlhká louka u Chobotského potoka 0,7 km V obce
nejbližší obec: Jablonné
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8909814

6350c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 178) Buk, rybník Vlček, 4.rybník J od obce na Lišnickém potoce
nejbližší obec: Buk, okres Přerov
nadmořská výška: 550-560 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899841

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 174) Milín, světlá loučka na S svahu vrchu Vraneč
nejbližší obec: Milín, okres Příbram
nadmořská výška: 580 m
datum: 1985-06-05
náleze: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899725

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 228) Ostrov u Milína, dolní rybník (=koupaliště) 0,3 km SSV obce
nejbližší obec: Ostrov u Milína
nadmořská výška: 510-530 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8901059

6350d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 633) Káciň, lesní silnička na S úbočí kóty Na komoře, 0,5-1,5 km JV obce
nejbližší obec: Káciň, okres Příbram
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910214

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 646) Pečičky, obec
nejbližší obec: Pečičky, okres Příbram
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910526

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: les při silnici Praha-Hbity mezi Kácíní 2km a H. Líšnice 2km rozcestí "Pod Komorou"
datum: 1991-07-06
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8623608

6351a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 661) Obory, bohatá hora JZ obce, suché stráně a loučky SZ a S vrcholu
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
nadmořská výška: 430-460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911141

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 658) Obory, Strupínský les mezi hájovkami Pankovka a Bělohrad, včetně polí při jeho V okraji
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910989

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 669) Luhy, fragmenty vlhkých luk, 1,7 km SZ obce
nejbližší obec: Luhy, okres Příbram
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911372

6351c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Kozárovice, 705 G2, Prostřední vrch
souřadnice: 49°36'6.00"N, 14°9'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-11
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 416181

6352a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PR Jezero: rozloha 7,9ha se nachází 0,7km S od obce Dublovice u Sedlčan (okr.Příbram). Seznam zjištěných cévnatých rostlin na území PR.
nejbližší obec: Dublovice u Sedlčan, okres Příbram
souřadnice: 49°40'46.00"N, 14°21'36.00"E
nadmořská výška: 362-367 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2006
nálezc: J. Malíček
pramen: Malíček J. (2007): Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero. - Bohem. Centr. 28: 353-364.
projekt: FLDOK
ID: 8260419

6352d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Nedrahovice
souřadnice: 49°36'0.36"N, 14°27'48.63"E, ± 85m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-06-17
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10711064

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Kamenice u Nedrahovic
souřadnice: 49°36'14.69"N, 14°25'21.22"E, ± 65m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-25
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10627773

6353b

lokalita: Tožice, v lese Na bukově, Z obce
nejbližší obec: Božkovice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'50.85"N, 14°38'2.24"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1956-06-18
nálezc: M. Hostička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198322

6353c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Vysoký Chlumec, Vrchotovy Janovice, 430 J1, Janovské lesy
souřadnice: 49°38'49.00"N, 14°34'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1959-08-18
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 412065

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Vysoký Chlumec, Vrchotovy Janovice, 413 F1, Přední Táčkovy - Vojkov
souřadnice: 49°38'4.00"N, 14°31'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1959-09-09
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 412207

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Velké Heřmanice - les S od obce
datum: 1986-07-23
nálezc: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8624468

6353d

lokality: rybník u lesa Lipišov V od obce Martinice
nejbližší obec: Beztahov, okres Benešov
souřadnice: 49°37'57.74"N, 14°35'29.07"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1956-07-19
nálezc: M. Hostička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198313

6354a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Jankov, rybí sádky pod rybníkem Hrad v obci
nejbližší obec: Jankov, okres Benešov
souřadnice: 49°39'12.27"N, 14°43'38.27"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2009-06-19
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 714

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: SPR "Podhrázký rybník": nachází se v k. ú. obce Tomice, ve votické kotlině,
nejbližší obec: Tomice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'53.30"N, 14°40'8.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1975
pramen: Molíková M. (1978): Příspěvek k botanické charakteristice chráněných území Benešovska. - Bohem. Centr. 7: 71-82.
projekt: FLDOK
ID: 8927733

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Vlašim, Jankov, 709 C8
souřadnice: 49°40'8.00"N, 14°42'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1999-09-07
nálezc: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 366384

6354b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Čestín u Jankova_1520096
nejbližší obec: Čestín u Jankova, okres Benešov
souřadnice: 49°41'3.52"N, 14°47'9.60"E, ± 46m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-06-07
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5180852

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Čestín u Jankova_1520102
nejbližší obec: Čestín u Jankova, okres Benešov
souřadnice: 49°41'3.98"N, 14°46'56.06"E, ± 16m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-06-07
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5180965

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Čestín u Jankova_1520253
nejbližší obec: Čestín u Jankova, okres Benešov
souřadnice: 49°41'2.11"N, 14°47'10.32"E, ± 10m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-06-07
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5182239

6354c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Česká Sibiř, 2,5 km vých. od Votice, před Neustupovskými Otradovicemi, vpravo cesty komplex luk
souřadnice: 49°38'22.00"N, 14°40'39.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1975-06-04
náleze: E. Balátová-Tuláčková
projekt: ČNFD
ID: 2048643

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Česká Sibiř, 2,5 km vých. od Votice, za obcí Neustupovské Otradovice, vlevo cesty komplex luk
souřadnice: 49°38'35.00"N, 14°40'47.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1975-06-04
náleze: E. Balátová-Tuláčková
projekt: ČNFD
ID: 2048696

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Vlašim, Votice, 605 D10, U hájovny
souřadnice: 49°38'1.00"N, 14°41'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1959-07-28
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 365106

6354d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 51. Roudný: les 400 m JZ - 200 m J osady
nejbližší obec: Roudný, okres Benešov
souřadnice: 49°36'57.00"N, 14°48'22.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1987
pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.
projekt: FLDOK
ID: 9814616

6355a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 26. Louňovice pod Blaníkem: břehy potoka Brodce v lese na S úpatí Velkého Blaníku, cca 2 km SSV - 2,5 km SV obce
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°39'13.00"N, 14°52'26.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.
projekt: FLDOK
ID: 9814283

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Vlašim, Domašín, 124 C8
souřadnice: 49°40'48.00"N, 14°50'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1999-09-09
náleze: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 389021

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Vlašim, Domašín, 129 B9
souřadnice: 49°40'40.00"N, 14°50'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1999-09-06
náleze: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 389081

6355b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Vracovice
souřadnice: 49°39'37.30"N, 14°56'55.42"E, ± 75m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-08-05
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2160 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10919947

6355c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 31. Louňovice pod Blaníkem: lesy na SZ svahu Malého Blaníku, cca 0,5-1 km JV obce
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°37'51.00"N, 14°51'43.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.
projekt: FLDOK
ID: 9814333

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Vlašim, Louňovice, 436 B1/2, Pod Malým Blaníkem - ohraženice
souřadnice: 49°37'54.00"N, 14°52'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-09-13
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Lišejníky 1, pokryvnost půdních lišejníků započtena do mechového patra
ID: 364029

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Křížov pod Blaníkem_7310186
nejbližší obec: Křížov pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°38'56.26"N, 14°53'13.92"E, ± 87m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2008-06-23
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0731. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5043446

6355d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: CHN "Smrčiny": rašelinná loučka v k. ú. Nakvasovice, mezi osadou Palčice a myslivnou, ze S, Z a J strany obklopená smrčím
na V cestou
nejbližší obec: Nakvasovice, okres Benešov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975
pramen: Molíková M. (1978): Příspěvek k botanické charakteristice chráněných území Benešovska. - Bohem. Centr. 7: 71-82.
projekt: FLDOK
ID: 8927626

6356a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Na Kačíně
nejbližší obec: Kuňovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'51.58"N, 15°0'54.60"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-05-28
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin. Závěrečná zpráva Programu ČSOP Ochrana biodiverzity: Na Kačíně - Monitoring lokalit v péči Pozemkového spolku pro přírodu a památky Podblanicka. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7031573

6356b

lokality: Dolní Kralovice, na serpentinu v údolí potoka Sedlický
nejbližší obec: Borovsko, okres Benešov
souřadnice: 49°41'20.93"N, 15°6'15.76"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-07-09
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198321

6356d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Studený; Podmáčená louka v PP Rybníček u Studeného. Kosená, druhově bohatá. Z nekosených částí proniká třtina.
souřadnice: 49°36'4.33"N, 15°7'37.94"E, ± 41m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-12
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12807964

6357a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /25/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/a - území obce Hněvkovice.
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972693

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 209 Chřenovice, okraje lesní cesty (modrá turistická značka) z osady Štičí k žel. zastávce Chřenovice-Podhradí, J-JV od obce, 340-420 m, 3. 7. 1997 P. Lustyk
souřadnice: 49°41'57.00"N, 15°13'22.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628487

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Všebořická luha, LHC Ledec n.S.-Zaháj
souřadnice: 49°41'36.00"N, 15°10'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-07-22
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3V7; *Plagiothecium laetum* - ve snímku bylo *P. curvifolium*
ID: 100732

6357b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /26/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/b - území JV od obce Ledec nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972990

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 222 Ledec nad Sázavou, mokřiny u cesty na Z okraji lesa na vrchu Šeptouchov, cca 600 m JZ od nádraží ve městě, 410 m, 1. 7. 1997 M. Štech
souřadnice: 49°41'31.00"N, 15°15'45.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Milan Štech
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628792

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Bojiště, LHC Leděč n.S., Kožlí
souřadnice: 49°39'49.00"N, 15°16'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-08-02
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5M3
ID: 127804

6357c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 34. Zahrádka: hrana zalesněného svahu nad Želivkou Z myslivny Hradiště
nejbližší obec: Zahrádka, okres Benešov
souřadnice: 49°37'31.00"N, 15°14'21.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9486354

6357d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: /28/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/d - území Z od obce Rejčkov.
nejbližší obec: Rejčkov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973536

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 237 Koňkovice, okolí lesní cesty mezi obcemi Koňkovice a Rejčkov, JJZ od obce, 580-650 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°38'27.00"N, 15°19'49.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629423

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 241 Staré Hutě, PR Rybník Pařez, rašeliniště na V-JV břehu rybníka Pařez 0,7 km J od osady, 570 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°36'16.00"N, 15°19'11.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629722

6358a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: /29/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/a - území Z od obce Světlá nad Sázavou.
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'28.00"N, 15°23'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973769

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 244 Smrčná, loučky a potůčky od kraje lesa po žel. zastávku, 0-500 m Z od žel. zastávky, 375-390 m, 4. 7. 1997 V. Grulich

souřadnice: 49°39'39.00"N, 15°20'39.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: Vít Grulich

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9629749

6358b

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: /30/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/b - území J od obce Malčín.

nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°41'3.00"N, 15°27'55.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7974084

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 273 Příseka u Světlé, okolí lesní cesty od křižovatky modře značených cest (odbočka k rozhledně) k osadě Dobrá Voda, 2 km

V od obce, 500-530 m, 3. 7. 1997 V. Faltys

souřadnice: 49°40'18.00"N, 15°26'57.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9630243

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Služátky_3110042

nejbližší obec: Služátky, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°41'24.90"N, 15°26'17.56"E, ± 32m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2007-06-12

nálezce: Jan Horník

pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5386687

6358c

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 59. Lipnice nad Sázavou: les mezi obcí a hájovnou Horní Lesy

nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°38'10.00"N, 15°24'54.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kursu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9487093

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 281 Dolní Město, vlhká až mokrá svahová loučka v obci, 0,4 km SSV od kóty Na vrších (476,3 m n. m.), 450 m, 1. 7. 1997 P.

Lustyk

souřadnice: 49°37'24.00"N, 15°23'9.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9630618

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: 285 Malé Křepiny, travnaté a křovinaté meze a okraje polí ležící podél zeleně značené turistické cesty SZ od obce, 500-520 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan

souřadnice: 49°37'18.00"N, 15°21'9.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9630760

6358d

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: /32/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/d - území JZ od obce Okrouhlice.

nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7974689

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 49. Nová Ves u Světlé: údolí k Sázavě S obce

nejbližší obec: Nová Ves u Světlé, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°36'26.00"N, 15°26'21.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1974-07-14

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kursu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9486668

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: V loučkách, LHC Světlá n.S., Horní Lesy

souřadnice: 49°38'2.00"N, 15°25'23.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1992-10-28

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 5M3, pasečné stadium

ID: 130332

6359a

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Lučice_3130007

nejbližší obec: Lučice, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°40'36.66"N, 15°30'23.83"E, ± 52m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2007-06-08

nálezce: Luděk Čech

pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0313. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5388335

6359b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Nové Dvory, LHC Příbyslav, Česká Bělá
souřadnice: 49°39'42.00"N, 15°37'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-07-18
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5N2
ID: 139311

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Ronovec; Dolní Krupá; zříceniny hradu Ronovec na ostrožně nad levým břehem Břevnického potoka 1, 3 km JV od kostela v obci,
souřadnice: 49°39'13.82"N, 15°37'8.30"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2009-07-31
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12003025

6359c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /35/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/c - území SZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'11.00"N, 15°33'55.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975463

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Knyk, rybník J obce (Zádušní nebo Štičí)
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'17.98"N, 15°34'42.03"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terénní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7819876

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Havlíčkův Brod, za nemocnicí pod Lázníčkovou stráň, rybníček s leknínem
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'44.10"N, 15°34'14.08"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terénní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7808721

6359d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Havlíčkův Brod_3140089
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'29.68"N, 15°36'34.16"E, ± 8m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-09
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0314. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5391207

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Jilemník_3140029
nejbližší obec: Jilemník, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'43.69"N, 15°39'14.65"E, ± 11m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-13
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0314. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5390047

6360a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /37/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/a - území obce Střížov.
nejbližší obec: Střížov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'43.00"N, 15°43'15.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976066

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Chotěboř, J, okraj lesa mezi Dobkovem a Počátky
nejbližší obec: Dobkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'18.97"N, 15°40'42.90"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7810662

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Česká Bělá, rybník u osady Vlachov Z silnice mezi Počátky a Českou Bělou, pobřežní porosty
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'3.86"N, 15°40'49.32"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7811494

6360b

lokalita: Nové Ransko, na lesních pěšinách poblíž lesní silničky v Ranském polesí, 2 km JJV obce
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'18.40"N, 15°47'59.80"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-06-24
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165995

6360c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /40/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/d - území J od obce Havlíčková Borová.
nejbližší obec: Havlíčková Borová, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976921

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: /39/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6360/c - území J od obce Česká Bělá.

nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°38'5.00"N, 15°41'25.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7976591

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: JV od Jilemníku, LHC Příbyslav, Česká Bělá

souřadnice: 49°37'41.00"N, 15°40'15.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1962-07-19

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 5Q1, uveden neurčený mech - -

ID: 138937

6360d

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;

lokality: Flora bohémica: distr. Havlíčkův Brod, Havlíčkova Borová: cesta k lesu Manty 1 km V od obce. S. m. 620 m

nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°38'2.00"N, 15°48'3.00"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1999-06-30

nálezce: Š. Nejedlá

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 562839; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;

ID: 13187113

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;

lokality: Flora moravica [bohémica]. Havlíčkova Borová (6,5 km SSV Příbyslavi) - les Platna asi 2,5 km JVV od obce. S. m. ca 630 m

nejbližší obec: Modlíkov u Příbyslavi, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°37'10.00"N, 15°47'47.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1995-07-05

nálezce: M. Škarvadová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 543253; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;

ID: 13187582

lokality: Peršíkov, na louce u rybníku V od obce

nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°38'55.09"N, 15°46'39.82"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1960-08-02

nálezce: J. Soják

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198315

6361a

původní jméno: orig.: Vigna ovalis; R. Řepka 2016: Carex leporina;
lokalita: Flora bohémica: distr. Havlíčkův Brod. Hluboká: louka na S od Doubravníku, Hlubocké stráně 1 km JZ od obce. S. m. 620 m
nejbližší obec: Hluboká u Krucemburku, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'14.00"N, 15°50'52.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-07-17
náleze: Š. Nejedlá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 562838; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13187098

lokalita: Žďár nad Sázavou, louka jižně od Panské Bídy
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'32.62"N, 15°54'7.91"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1960-07-15
náleze: Janáčková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189672

6361b

lokalita: Cikháj, okraj M znač cesty ve SM lese 1,8 km S obce
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'49.40"N, 15°57'53.50"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-06-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165994

lokalita: Žákova hora
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'24.00"N, 15°59'42.90"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1976-06-15
náleze: J. Horák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165992

lokalita: Žákova hora
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'20.25"N, 15°59'37.61"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1923-07-24
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183495

lokalita: Žákova hora
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'22.16"N, 15°59'37.18"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-06-26
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184229

původní jméno: orig.: *Carex argyroglochis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora bohémica: Vortová (6 km JJV Hlinska v Čechách). Roztroušeně na lesní cestě na vrcholu Špimberku (= Vortovského vrchu), 2 km JV obce. S. m. 700 m
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°41'52.00"N, 15°57'20.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-08-29
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 522290; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13187061

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. řepka 2016: !;
lokalita: Flora bohémica: Vortová (6 km JJV Hlinska v Čechách). Hojně při okrajích lesa podél lesní silničky Špimberk - Rychtářka, 1,5 km J obce. S. m. 630 m
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°41'51.00"N, 15°56'10.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1982-07-04
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 522332; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13187062

původní jméno: orig.: *Carex echinata*; R. Řepka 2009: !;
lokalita: Flora Českoslovenica. Žákova hora
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'24.00"N, 15°59'24.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1948-06-26
náleze: J. Špaček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 612852; ex herb. J. Špaček; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13187095

lokalita: Cikháj, S svah Šindelného vrchu
nejbližší obec: Český Herálec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'7.59"N, 15°56'53.24"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1968-08-14
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198316

6361c

lokalita: Polnička, SM les s BK nad Fajtovským rybníkem, 1,9 km ZSZ obce
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'56.70"N, 15°53'42.30"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-07-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165983

lokality: Radostín, na M znač. lesní cestě poblíž JZ břehu Velkého Dářka, JJV obce
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'4.20"N, 15°53'7.10"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-07-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165985

lokality: Cesta na V okraji Radostínského raš. (V.Dářko)
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'29.53"N, 15°53'3.73"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1953-07-20
náleze: Gregor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183484

lokality: Louky u Dářka
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'49.23"N, 15°53'13.48"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1952-08-24
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183487

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Flora moravica: Vepřová (9 km SZ od Žďáru n. Sáz.): vlhká louka u Mlýnského potoka v CHPV Mlýnský potok-Uhlířky asi 2 km
V od obce. S. m. ca 600 m
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'34.00"N, 15°50'51.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1995-07-01
náleze: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 543238;
ID: 13187129

6361d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 82e. Světnov: pobřežní mokré louky v údolí Sklenského potoka v PP "Světnovské údolí", 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'46.00"N, 15°58'16.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1993-06-10
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9378746

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 82d. Světnov: pobřežní mokré louky v údolí Sklenského potoka v PP "Světnovské údolí", 1,5 km SV obce

nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°37'46.00"N, 15°58'16.00"E

nadmořská výška: 625 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1992-06-18

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.

projekt: FLDOK

ID: 9378686

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Světnov (CHKO Žďárské vrchy): PP Světnovské údolí, při S okraji lokality, 1400 m SV od středu obce

souřadnice: 49°37'48.30"N, 15°58'12.50"E, ± 100m

nadmořská výška: 626 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2011-05-31

nálezce: J. Juříčka

projekt: ČNFD

ID: 2506726

6362a

lokalita: Moravské Křižánky, u lesní cesty v Křižáneckém polesí mezi kótou Devět skal a obcí

nejbližší obec: Sněžné na Moravě, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°40'31.69"N, 16°2'58.44"E

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1992-07-09

nálezce: J. Štěpánek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198319

lokalita: Žďárské vrchy, lesní mýtina mezi kótami U žida a Devět skal

nejbližší obec: Moravské Křižánky, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°40'22.90"N, 16°1'33.16"E

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1985-08-02

nálezce: J. Chrtek; A. Chrtková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198318

6362b

lokalita: Křižánky, skalní útvary Milovské perničky 2 km SV obce

nejbližší obec: České Milovy, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°41'38.92"N, 16°5'21.99"E

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2006-08-02

nálezce: K. Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13184236

6362c

lokalita: Sklené u Žďáru n. Sázavou, u stezky na hřebeni Brožovy skalky 1,5 km SV obce

nejbližší obec: Sklené u Žďáru nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°37'29.50"N, 16°0'37.26"E

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2007-08-01

nálezce: K. Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13184223

lokality: Nové Město na Mor., Kadov, rašelinné louky u obce
nejbližší obec: Kadov u Sněžného, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'13.98"N, 16°4'47.62"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1942-07-04
nálezce: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184227

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Nové Město na Mor.: na mokřině v lese asi 2 km S od obce Rokytno. S. m. 720 m
nejbližší obec: Rokytno na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'42.00"N, 16°4'10.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1982-07-15
nálezce: V. Bartoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 502987; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13187126

původní jméno: orig.: *Carex leporina* f. *longibracteata*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Flora moravica. Nové Město na Moravě: na dně letněného rybníka Medlova u Tří Studní. S. m. cca 700 m
nejbližší obec: Fryšava pod Žákovou horou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'53.00"N, 16°2'56.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1951-08-25
nálezce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 365730;
ID: 13187123

lokality: rašelinné louky u Skleného
nejbližší obec: Sklené u Žďáru nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'0.11"N, 16°0'27.67"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1943-05
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198309

6362d

lokality: Studnice u Rokytna, skalní útvar Pasecká skála 1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'55.27"N, 16°4'55.27"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2006-08-17
nálezce: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184222

původní jméno: orig.: *Carex brizoides*; R. Řepka 1985: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica: Nové Město: Německé [= Sněžné], les Smrčiny. S. m. 680 m
nejbližší obec: Sněžné na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'43.00"N, 16°6'2.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1929-07
náleze: J. Jelínek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 229548; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13187106

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Nové Město: Německé, rašel. louka. S. m. 680 m
nejbližší obec: Sněžné na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'25.00"N, 16°7'21.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1929-06
náleze: J. Jelínek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 229547;
ID: 13187109

6363a

lokalita: Telecí, podle polní cesty ve Žlebích
nejbližší obec: Telecí, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'32.02"N, 16°11'43.12"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1944-06-25
náleze: V. Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183516

6363b

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora bohémica: Bohemia orient., distr. Polička: Modřec: paseka v Baldském lese 700 m SZ od kapličky Balda, 1,7 km JV od
kostela v obci. S. m. 630 m
nejbližší obec: Stašov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'49.00"N, 16°19'52.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1998-06-25
náleze: O. Jirmásková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 556737; distr. phytogeogr. 63e. Poličsko;
ID: 13187072

6363c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Jíramovské Paseky, při silnici a na okraji lesa na okraji osady
souřadnice: 49°38'32.58"N, 16°10'18.24"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1991-09-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1991): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11218203

6363d

lokalita: Ubušínek, na cestě podél potoka Hrabovec, pod silnicí k Dalečínu 1,1 km ZJZ obce
nejbližší obec: Dalečín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'19.70"N, 16°15'47.60"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-13
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165979

původní jméno: orig.: Carex leporina; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora bohémica, distr. Jimramov. Vlhká louka u rybníčku Z od trhonického potoka v Nedvěžičku. S. m. 660 m
nejbližší obec: Nedvězí u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'39.00"N, 16°17'47.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-09
náleze: J. Piňosová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 523080; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187115

6364a

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Jedlová u Poličky_2320121
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'13.19"N, 16°19'55.70"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-23
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5283193

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Jedlová - rašelinná louka pod lesem JV obce
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'7.84"N, 16°19'59.93"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-06-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6985469

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Jedlová, rašelinné louky JV obce na kříži
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'22.67"N, 16°22'5.71"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-05-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7834951

6364c

původní jméno: orig.: Carex ovalis; R. Řepka 2016: Carex leporina;
lokalita: Flora bohémica. Hamry: louka pod letním dětským táborem po pravé straně Křetínky. S. m. 490 m
nejbližší obec: Hamry nad Křetínkou, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'12.00"N, 16°23'29.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-05
nálezce: D. Šílová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 572067; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187112

6364d

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Bělá nad Svitavou, suchá stráž na severním okraji obce nad kostelem (VKP 111)
nejbližší obec: Bělá nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'27.60"N, 16°29'1.84"E
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2001-05-30
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6996684

6365b

původní jméno: Carex leporina
lokalita: 852. Loučský les, 2 km ZJZ Dlouhé Loučky
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9029926

6365d

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Bělá u Jevíčka - louka a prameniště vpravo od cesty údolím SV obce
nejbližší obec: Bělá u Jevíčka, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'34.08"N, 16°39'8.91"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1991-09-02
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6992747

6366a

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Lázy
souřadnice: 49°41'55.53"N, 16°42'41.34"E, ± 95m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2012-05-31
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2027 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10654574

6366b

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: SV od Letovic, u Bezděčí lesní cesta. S. m. 500 m
nejbližší obec: Bezděčí u Trnávky, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'34.00"N, 16°46'9.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1986-05-18
náleze: A. Purketová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 532415; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13187064

6366d

lokalita: Šubířov, Nectavské údolí, nad železniční zastávkou na mokré louce
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'30.85"N, 16°49'9.11"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1993-06-08
náleze: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184224

6367a

lokalita: Vojtěchov, les
nejbližší obec: Vojtěchov u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°39'12.48"N, 16°54'39.04"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1918-06-19
náleze: J. Vrbka
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183492

6367b

lokalita: Mýtina ve smrčině při silnici Slavětín-Loučka u Litovle
nejbližší obec: Savín, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'50.95"N, 16°59'13.95"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1941-07-09
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183502

lokalita: Nové pole nad Loučkou u Litovle, velká mýtina u hájovny
nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'8.74"N, 16°59'3.52"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1941-06-15
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183505

6367c

lokality: Konice, vlhká loučka na severním svahu k Březsku, za sokolovnou
nejbližší obec: Březsko, okres Prostějov
souřadnice: 49°36'5.50"N, 16°53'19.53"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1940-06-22
náleze: J. Němec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183462

lokality: Konice, vlhká louka na S svahu silnice k Březsku, za sokolovnou
nejbližší obec: Březsko, okres Prostějov
souřadnice: 49°36'5.50"N, 16°53'19.53"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1940-06-22
náleze: J. Němec
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183463

6367d

původní jméno: Carex ovalis
lokality: Vilémov u Litovle_2850082
nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'48.41"N, 16°58'56.46"E, ± 35m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-04
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344659

původní jméno: Carex ovalis
lokality: Olbramice u Vilémova
nejbližší obec: Olbramice u Vilémova, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'53.01"N, 16°59'33.93"E, ± 1755m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1996-07-30
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Západní okraj lesa východně od Olbramic.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6558783

původní jméno: Carex ovalis
lokality: Údolí Luckého potoka
nejbližší obec: Bohuslavice u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'4.19"N, 16°57'36.04"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1975
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Luckého potoka od Luké k silnici Bohuslavice - Vilémov. 1980.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.06.1975 - 21.09.1980
ID: 7228157

6368a

původní jméno: Carex ovalis
lokality: Opuštěný kamenolom u Cholinského Dvorku
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'24.34"N, 17°2'16.65"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1974
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Opuštěný kamenolom u Cholinského Dvorku. 1987.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.04.1974 - 21.09.1986
ID: 7233717

6368b

původní jméno: Carex ovalis
lokality: Pískovna u Nákla
nejbližší obec: Náklo, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'11.32"N, 17°7'53.05"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1989-08-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Pískovna severně od Nákla. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7255970

6368c

původní jméno: Carex ovalis
lokality: Náměšť na Hané
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'21.73"N, 17°2'58.19"E, ± 3668m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1990
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Vrcholek plochého kopečku mezi zámekem v Náměšti na Hané, Střížovem.. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6577158

6369a

lokality: Horka nad Moravou, doubrava 1,5 km S obce, na okraji trati Dlouhý les
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'15.07"N, 17°12'25.10"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1977-06-25
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183493

6369b

lokality: Olomouc, louka u p. Aleš mezi obcemi Moravská Hůzová a Moravská Loděnice
nejbližší obec: Štarnov, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'15.19"N, 17°15'45.27"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1964-06
náleze: J. Dostál; V. Bednář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198317

6369c

lokality: Olomouc, Horka nad Moravou, na louce
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'41.16"N, 17°12'37.93"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-06-06
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183486

lokality: Olomouc, Chomoutov, PP Plané loučky, 1,5 km J obce
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'31.40"N, 17°13'55.43"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2011-07-21
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184225

lokality: Olomouc, Řepčín, mokré louky mezi Mlýnským p. a olšínami
nejbližší obec: Řepčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'7.04"N, 17°13'49.71"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1962-06-04
náleze: V. Velísek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189653

lokality: Olomouc, Plané loučky
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'20.66"N, 17°13'57.55"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1962-06-19
náleze: V. Velísek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189655

lokality: Olomouc-Řepčín, louky U spáleného mostu
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'42.97"N, 17°13'56.49"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1962-06-16
náleze: V. Velísek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189663

lokality: Olomouc, vlhká louka u obce Hejčín, písčité půda
nejbližší obec: Hejčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'26.08"N, 17°14'41.62"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1964-06-16
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198307

lokality: Olomouc, na louce mezi Hejčínem a Řepčínem
nejbližší obec: Hejčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'40.49"N, 17°14'19.37"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1964-06
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198308

lokality: Olomouc, na louce u Řepčína
nejbližší obec: Řepčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'17.33"N, 17°13'46.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1964-07
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198311

6370a

lokality: Jívová, okraj vlhčiny ve smíř lese nedaleko silnice 2 km JZ obce
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'43.81"N, 17°22'59.32"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-07-10
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183518

lokality: OL, v lesích u Jívové
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'46.54"N, 17°23'27.12"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1938-07
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183519

lokality: les u obce Veska
nejbližší obec: Véska u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'45.98"N, 17°21'51.64"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1932-07
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183499

lokality: les u obce Veska
nejbližší obec: Véska u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'45.98"N, 17°21'51.64"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1930-08
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183500

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz: Jungwald b. Weska
nejbližší obec: Véska u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'24.00"N, 17°21'46.00"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1930-07
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 217478;
ID: 13187094

lokalita: Pohořany, u lesní cesty 0,7 km S obce
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'56.63"N, 17°22'56.97"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-26
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189679

6370b

lokalita: Smilov, lesní cesta na Mlýnském vrchu (573), 2,5 km ZSZ obce
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'54.53"N, 17°25'22.37"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1993-08-03
náleze: J. Ptáčková
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183524

lokalita: Grosswasser b. Olmutz
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'23.59"N, 17°25'30.49"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1908-05
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183507

lokalita: Olomouc, lesy u Smilova
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'37.02"N, 17°27'9.23"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1928-07
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184235

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Hrubá Voda - Smilová stanice [= Hrubá Voda-Smilov]
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'27.00"N, 17°26'38.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1904-06-08
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 418291; ex herb. F. Čouka;
ID: 13187065

6370c

lokalita: Lošov, zamokřená dubina v údolí Lošovského potoka, S obce
nejbližší obec: Lošov, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'37.65"N, 17°22'3.16"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1999-07-09
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183475

lokalita: Hlubočky, lesní školka v trati Vinohrádky
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'50.44"N, 17°22'59.63"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1984-06-16
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183488

lokalita: Olomouc-Radíkov, okraj cesty ve smíšeném lese 1 km Z obce
nejbližší obec: Radíkov u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'11.35"N, 17°21'11.78"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1983-07-02
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183481

lokalita: Dolany, část Tověř, lesní louka u obce
nejbližší obec: Tověř, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'26.96"N, 17°20'0.71"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1938-07
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183483

lokalita: Lošov, údolí potoka u kóty 363 m
nejbližší obec: Lošov, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'37.53"N, 17°22'4.00"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1935-05-31
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183474

lokalita: Olomouc, les u Hombok
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'10.93"N, 17°24'25.38"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1933-07
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198310

lokalita: Hlubočky
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'42.35"N, 17°23'58.73"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1933-07
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198312

6370d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: VVP Libavá, V úpatí kóty Strážisko
souřadnice: 49°38'23.00"N, 17°29'3.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-06-21
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1516453

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Velká Střelná; velmi zachovalé porosty, jeden z nejzachovalejších Violionů v území
souřadnice: 49°38'16.31"N, 17°29'15.32"E, ± 932m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-07-02
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11601446

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Pod Bránou
souřadnice: 49°38'22.26"N, 17°27'55.92"E, ± 76m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2011
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostálík
pramen: Dostálík, Kovařík, Krátký (2011): Botanické a entomologické průzkumy na zájmových lokalitách pozemkového spolku ve Vojenském újezdu Libavá
projekt: NDOP
ID: 10315765

6371a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: m0215_251109_39_M1.7
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'16.70"N, 17°32'57.84"E, ± 42m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0215: m0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.09.2002 - 12.09.2004
ID: 4652322

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Libavá

nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc

souřadnice: 49°39'47.13"N, 17°32'49.78"E, ± 11978m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2011

nálezce: Michal Krátký

pramen: Dostálík, Kovařík, Krátký. Botanické a entomologické průzkumy na zájmových lokalitách pozemkového spolku ve Vojenském újezdu Libavá. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7290989

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Černná u Města Libavá; fragmenty vlhkých Violionů

souřadnice: 49°39'2.30"N, 17°34'24.47"E, ± 367m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2013-06-21

nálezce: Jana Černá

pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T2.3B

ID: 11589675

6371b

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Černná u Města Libavá; fragmenty zarůstajících Violionu, místy tendence k T1.9

souřadnice: 49°39'46.72"N, 17°35'51.97"E, ± 510m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2013-06-27

nálezce: Jana Černá

pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T2.3B

ID: 11590360

6371c

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: /1c/ Pramen Odry: malé lesní mokřiny poblíž pramene, nad nímž stával dříve dřevěný altánek, blízko vesnice Kozlov, je obklopen smrkovými lesy (průzkum prováděn v letech 1964-1968)

nejbližší obec: Kozlov, okres Olomouc

souřadnice: 49°36'49.00"N, 17°31'17.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

pramen: Šula B. & Duda J. (1974): Květena při horním toku řeky Odry. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 14: 60-65.

projekt: FLDOK

ID: 8058707

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Město Libavá: Seznam zjištěných taxonů v PR Smolenská luka.

nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc

souřadnice: 49°37'52.00"N, 17°33'11.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (1998): Smolenská luka - botanický skvost Oderských vrchů. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 47: 113-122.

projekt: FLDOK

ID: 8293427

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: /61/ Oderské vrchy: Nová Ves nad Odrou: odlesněná plocha JV obce

nejbližší obec: Nová Ves nad Odrou

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

pramen: Hrouda L., Husová M., Kopecký K. & Větvicka V. (1988): Poznámky ke květeně Oderských vrchů. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 111-131.

projekt: FLDOK

ID: 9102546

6372a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 18. Lipná: okraje lesa a lesní cesty v lese Přední dvořisko ca 1,2 km jihozápadně až 1,5 km západojihozápadně od obce, asi 590-600 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°39'36.00"N, 17°40'33.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595104

6372b

lokality: Odry, Oderský les, Skalní sklepy 1,5 km Z obce
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'44.34"N, 17°49'4.12"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1992-06-14
náleze: L. Vlčková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189674

6373a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Jestřábí - Kletné - Suchdol n.O., údolí Kletenského potoka (od pramene) k žel. trati v obci Suchdol n.O. a pravý přítok (Rohšeský pot. - levá větev)

datum: 1982-06-03
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8631816

6373d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: PR Bařiny
nejbližší obec: Bernartice nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'47.10"N, 17°57'31.44"E, ± 991m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2011
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová, Adrián Czernik. Botanický inventarizační průzkum PR Bařiny. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7266128

6374a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Poodří
souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°3'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-05-27
náleze: V. Koutecká
pramen: Koutecká V. (1980): Ekologická a fytoocenologická charakteristika Poodří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2116518

6374b

lokality: mokrá louka v obci Sedlnice
nejbližší obec: Sedlnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'58.21"N, 18°5'3.57"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1931-05-31
náleze: K. Krischke
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183504

6374d

lokalita: Příbor, na kopci Haškovec
nejbližší obec: Větřkovice u Lubiny, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'37.80"N, 18°9'30.81"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
náleze: Matějček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183476

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Roznau [= Rožnov pod Radhoštěm]
nejbližší obec: Příbor, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'41.00"N, 18°9'9.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1837-06-18
náleze: F. Jellinek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 90229; herbarium number unclear;
ID: 13187114

6375a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 604. Klokočov: les Hájek, část východně od Hančovy hůrky, 290-320 m n. m., Šumberová a Hlaváček
souřadnice: 49°39'24.00"N, 18°11'43.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
náleze: Kateřina Šumberová; Rudolf Hlaváček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9611354

6375b

lokalita: Staříč-Kamenná, vlhké V svahy a polní cesty
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'37.30"N, 18°16'51.22"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1944-07-07
náleze: F. Talpa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183517

lokalita: Místek, Sviadnov, voj. cvičiště, poblíž házeliště granátů
nejbližší obec: Sviadnov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'58.65"N, 18°18'38.30"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1937-06-01
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183513

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek. Frýdek-Místek: les Štandl. S. m. 340 m
nejbližší obec: Sviadnov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'36.00"N, 18°19'1.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-05-27
náleze: L. Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 559068; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13187075

původní jméno: orig.: *Vignea ovalis*; R. Řepka 2008: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek. Podél lesní cesty J od Motorestu k vrchu Kabátice. S. m. 350 m
nejbližší obec: Chlebovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'6.00"N, 18°15'46.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-05-27
náleze: L. Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 558803; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13187100

6375c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Přírodní památka Hradní vrch Hukvaldy
souřadnice: 49°37'17.00"N, 18°13'14.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-06-19
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. (2001): Výsledky botanického průzkumu Přírodní památky Hradní vrch Hukvaldy (Podbeskydská pahorkatina). - Pr. a Stud. Muz. Beskyd Frýdek-Místek, ser.natur., 11: 137-153.
projekt: ČNFD
ID: 2403234

6375d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Kozlovice: osada Rybí, údolí prav. přítoku Kozlovické Ondřejnice směr Babí vrch (620), vrchol. část a přilehlé svahy směr Kabllice; Hůrky III.; po žluté značce přes údolí "Hradiško" do Kozlovic.
datum: 1981-07-15
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8635073

6376a

lokalita: Místek, vlhké louky a meze u města
nejbližší obec: Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'47.56"N, 18°20'39.42"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1889-05
náleze: F. Gogela
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183501

původní jméno: orig.: *Carex leporina* var. *argyroglachin*; J. Podpěra: *Carex brizoides* x *C. leporina*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Friedek: Stadtwald, nicht selten
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°22'28.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1924-06
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 36533;
ID: 13187055

původní jméno: T. Schube: *Carex leporina* var. *argyroglochis*; J. Podpěra: *Carex leporina* var. *argyroglochis* f. *subbulta*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Friedek: Stadtwald, sehr selten
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°22'28.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1905-06
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 36547;
ID: 13187054

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; J. Podpěra: *Carex leporina* var. *capitata*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Friedek: im Stadtwalde (u. um dies.), häufig
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°22'28.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1903
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 36566;
ID: 13187053

6376b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 135. Skalice: polokulturní louky a křoviny kulminační části kopce Černá zem S obce /u některých druhů uveden pod č. 135a/
nejbližší obec: Skalice
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9252960

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 142. Skalice: louky a mokřady V silnice Skalice-Záhoří cca 100 m JV kostela
nejbližší obec: Skalice
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9253338

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC-715000 Frýdek-Místek, 145Ea3, kú Nošovice, mezi Dobrá a Vojkovice
souřadnice: 49°40'38.00"N, 18°26'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1959-07-10
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 847645

6376c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: /3/ Metylovická hůrka - kóta 523,4, Z od Pržna, vápencové pískovce
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'11.80"N, 18°20'34.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 523 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
pramen: Kilián Z. & Krkavec F. (1962): Příspěvek k poznání květeny Frýdecka. - Přírod. Čas. Slez. 23: 325-340.
projekt: FLDOK
ID: 8721940

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 188. Janovice: S úpatí Malého pahorku (kóta 452)
nejbližší obec: Janovice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9254187

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 183a. Janovice: paseka na JZ úpatí Malého pahorku (kóta 452), 1,2 km JZ obce
nejbližší obec: Janovice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9254109

6376d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 202. Pražmo: paseka nad údolím Hluchého potoka, S svah kóty 709
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mikoláš
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9255071

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 200a. Pražmo: paseka ve smrčíně 0,8 km J obce
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mikoláš
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9254971

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 192. Skalice: Quercu-Carpinetum se silnou invazí květnatých bučin V silnice Skalice-Záhoří, 0,8 km JV kostela

nejbližší obec: Skalice

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9254328

6377a

lokality: Střítež, na lesní cestě ve smíšeném lese 500 m od žel.st. v obci

nejbližší obec: Střítež, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'38.10"N, 18°33'45.40"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1983-07-21

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13165997

6377c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;

lokality: Flora moravica: distr. Frýdek-Místek: na mezi asi 1 km jihozápadně od obce Komorní Lhotka. S. m. ca 450 m

nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°38'53.00"N, 18°31'19.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1972-06-10

nálezce: Z. Liberová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 457462; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří / 99a Radhoštské Beskydy;

ID: 13187102

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;

lokality: Flora moravica. Distr. Frýdek-Místek: na louce v údolí Stonávky asi 1,5 km jihozápadně od obce Komorní Lhotka. S. m. ca 470 m

nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°38'52.00"N, 18°30'45.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1971-07-20

nálezce: Z. Liberová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 457463; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří / 99a. Radhoštské Beskydy;

ID: 13187103

6378b

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Floristický seznam zjištěných taxonů v SPR Čantoria: leží v k.ú. Nýdek (okr. Frýdek-Místek), (výzkum prováděn v letech 1986 a 1988),

nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'42.00"N, 18°47'22.00"E

nadmořská výška: 740-940 m

fytochorion: 99b. Slezské Beskydy

datum: 1988

nálezce: A. Hájková

pramen: Hájková A. (1989): Vegetace státní přírodní rezervace Čantoria (Slezské Beskydy). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 38: 165-171.

projekt: FLDOK

ID: 8276395

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 310. Nýdek: osada Střelma: lesní potůček u zelené tur.znač.cestě k Beskydskému sedlu

nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 600-650 m

fytochorion: 99b. Slezské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: Král

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9258817

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 307. Nýdek: les podél červené tur.znač.cesty 0,9 km ZZJ vrcholu Velkého Čeroryje (kóta 995), S osady Za kámen

nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 900 m

fytochorion: 99b. Slezské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: Král

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9258732

6378c

původní jméno: J. Danihelka: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;

lokality: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Vendryně: Zaolší, 2,5 km JZ od železniční stanice Bystřice. S. m. 415 m; smrkový les

nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'20.00"N, 18°41'30.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012-07-06

nálezce: N. Koždoňová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 624828; distr. phytogeogr. 84 Beskydské podhůří;

ID: 13187118

lokality: Karpentná, louka 200 m JV od rozcestí ke Kozinci

nejbližší obec: Karpentná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'42.46"N, 18°41'1.79"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1992-07-13

nálezce: K. Walachová

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13189662

6378d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Návší; částečně sečená svahová loučka s hloučky mladých smrků a osik, dolní okraj zpuštělý

souřadnice: 49°36'14.10"N, 18°46'55.27"E, ± 98m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012-08-09

nálezce: Richard Višňák

pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11422314

6441b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Horšovský Týn, Karlova Huť
souřadnice: 49°33'49.00"N, 12°38'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-07-06
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250120 /Orig. number=120 /Orig. number=250120 /Orig. number=250120
ID: 523386

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Horšovský Týn, Hvozď
souřadnice: 49°35'54.00"N, 12°38'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-07-15
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250320 /Orig. number=286 /Orig. number=250286 /Orig. number=250286
ID: 526639

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Horšovský Týn, Karlova Huť
souřadnice: 49°32'60.00"N, 12°37'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-07-17
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260800 /Orig. number=400 /Orig. number=250400 /Orig. number=250400
ID: 528683

6441d

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 12. Rybník, smrkové lesy při státní hranici Z od kóty 792 (= Velká skála)
nejbližší obec: Rybník
fytochorion: 26. Český les
datum: 1991
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Sofron J. (1992): Příspěvek k poznání květeny Čerchovského lesa. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 5-10.
projekt: FLDOK
ID: 8894480

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Rybník: les podél potoka pod přírodní rezervací Nad Hutí 3,0–3,2 km SSZ od restaurace v centru obce
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
nadmořská výška: 580-640 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9904917

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Rybník: lesní porost mezi silničkou a západním okrajem přírodní rezervace Nad Hutí, 3,2–3,3 km SSZ od restaurace v centru obce

nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice

nadmořská výška: 700–710 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2010-07-05

nálezce: V. Grulich

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9904868

6442a

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 324. Bystřice: svahy úvozu polní cesty k lesu 0,5 km SSV od obce

nejbližší obec: Bystřice, okres Jičín

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1971

nálezce: S. Kučera

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3–95.

projekt: FLDOK

ID: 9209603

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 618. Bystřice: u lesní cesty Z od kóty 669

nejbližší obec: Bystřice, okres Jičín

fytochorion: 26. Český les

datum: 1971

nálezce: František Mladý

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3–95.

projekt: FLDOK

ID: 9215669

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 608. Růžová [Bělá nad Radbuzou, zaniklá obec Růžov 4 km JZ městečka]: smrčina 0,5 km V od obce

nejbližší obec: Růžová, okres Domažlice

souřadnice: 49°34'34.20"N, 12°41'48.00"E, ± 250m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1971

nálezce: František Mladý

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3–95.

projekt: FLDOK

ID: 9215780

6442b

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 665. Libosváry: při lesní cestě od J okraje Sedlového vrchu směrem k SV

nejbližší obec: Libosváry, okres Domažlice

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: František Mladý

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3–95.

projekt: FLDOK

ID: 9216539

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 638. Štítary: lesní okraje v údolí Slatinského potoka SV od kóty 415
nejbližší obec: Štítary, okres Znojmo
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216177

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 499. Svržno: Černý vrch, les kolem kóty 591, V úbočí
nejbližší obec: Svržno, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9214037

6442c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Tab.1.sním.98. Český les: Rybník:
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'44.00"N, 12°40'27.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-06-26
pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.
projekt: FLDOK
ID: 8271134

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Tab.1.sním.56. Český les: Rybník - Draha:
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'55.00"N, 12°40'33.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-07-18
pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.
projekt: FLDOK
ID: 8270204

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Český les: Rybník
souřadnice: 49°31'9.00"N, 12°40'27.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-06-26
nálezc: T. Kučera
pramen: Kučera T., Jirásek J. et Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 1-27.
projekt: ČNFD
ID: 1712201

6442d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 274. Hvoždany: lom a stráň nad lomem Skalka
nejbližší obec: Hvoždany, okres Příbram
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9208114

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 780. Mnichov: smíšený les SZ od Vyhličky
nejbližší obec: Mnichov, okres Strakonice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9218630

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 774. Poběžovice: doubrava na Černavě
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9218358

6443a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 393. Dolní Metelsko: J část stráně u rybníka V od Horního Metelska
nejbližší obec: Dolní Metelsko, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Vlastizdar Vágenknecht
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: Neuhäusl et Neuhäuslová-Novotná (1968)
ID: 9211063

6443b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 471. Doubrava: les podél potoka J od obce
nejbližší obec: Doubrava, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'17.60"N, 12°59'44.20"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213248

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 266. Podrážnice: rybníčky, pastviny a les JV od obce
nejbližší obec: Podrážnice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezce: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9207720

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Doubrava - podél potoka jižně obce, les
datum: 1971-07-09
nálezce: Jaromír Sofron
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8637204

6443c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Meclov, mezi obcí a Větrným vrchem 458 m.
souřadnice: 49°30'6.90"N, 12°51'55.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-07-09
nálezce: Pyšek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8637248

6443d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 265. Semošice: Dubový vrch
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezce: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9207652

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 891. Horšovský Týn: okraj lesa na L břehu Křakovského potoka SSZ od obce až po skalky
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezce: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9221534

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 764. Semošice: Dubový vrch (kóta 448), JZ zalesněná stráž
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezce: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9217932

6444b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 575. Horní Kamenice: na J okraji obce
nejbližší obec: Horní Kamenice, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9215342

6444c

lokality: Horšovský Týn, les Peřina u obce Křenovy, lesní úžlabina
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'42.49"N, 13°0'19.70"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-07-09
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184200

6444d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 6. Plzeňská pahorkatina vlastní: Krchleby u Merklína (31a/6444): v lese a jeho lemu při silnici Krchleby - restaurace Zelený Háj v lese Výtuň.
nejbližší obec: Krchleby u Merklína, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'47.00"N, 13°7'40.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-14
náleze: et al.; J. Bureš
pramen: Bureš J. (2009): Exkurze Západočeské pobočky ČBS zaměřená na současnou a karbonskou flóru Merklínska. - Calluna 14: 3-5.
projekt: FLDOK
ID: 8346772

6445a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: /76/ Merklín
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'46.00"N, 13°11'59.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-13
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642362

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: /1048/ Zemětice
nejbližší obec: Zemětice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'47.00"N, 13°11'8.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9654986

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: /1591/ lesy u Merklína
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'51.00"N, 13°12'19.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657578

6445b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /318/ U trati z Přeštic do Lužan
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'51.00"N, 13°19'14.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-07-21
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647485

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /137/ U obci Horušany,
nejbližší obec: Horušany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'52.00"N, 13°15'43.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-10-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9643727

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /1367/ Přeštice: u cihelny
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'47.00"N, 13°18'60.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9656597

6445c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /102/ Ptenínská hora /J od obce Ptenín, kóta 479 m/
nejbližší obec: Ptenín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'9.00"N, 13°10'43.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-06-07
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642963

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /697/ U Újezdce
nejbližší obec: Újezdec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'3.00"N, 13°11'46.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-06-04
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651076

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /46/ Srnčí vrch: vrchol i S svah /zales.vrch JJZ Merklína, kóta 534 m//SZ obce Ptenín/
nejbližší obec: Ptenín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'23.00"N, 13°11'0.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-13
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641703

6445d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /708/ U obce Borovy
nejbližší obec: Borovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'21.00"N, 13°18'15.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651685

6446a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /1603/ polní cesta J od Kucín
nejbližší obec: Kucíny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'37.00"N, 13°21'59.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-06-03
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657083

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /18/ Střížov /zales.vrch V od Přeštic, S část včetně samoty, kóta 523 m/
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'38.00"N, 13°22'17.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-05-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641045

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /71/ Kucíny /JV Přeštic/
nejbližší obec: Kucíny u Přeštic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'41.00"N, 13°22'7.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-04-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641528

6446b

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 72. Chocenický Újezd: okraj lesa Z od obce směrem k Čertovu břemenu
nejbližší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224349

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 82. Dražkov: louka u Podhrázkého potoka v okolí rybníka na V okraji obce
nejbližší obec: Dražkov, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezce: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224632

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /1208/ Dráhy J od Libákovice
nejbližší obec: Libákovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'33.00"N, 13°25'56.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9655874

6446c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /496/ Luh u Horšic
nejbližší obec: Horšice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'6.00"N, 13°23'31.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-08-07
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649481

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /19/ Velký les u Nezdic /JV obce Nezdice/
nejbližší obec: Nezdice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'30.00"N, 13°20'43.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-05-20
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641079

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /981/ les Jindřín u Dolců
nejbližší obec: Dolce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'49.00"N, 13°23'12.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-05
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9654557

6446d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /179/ Louky Z od Svárkova
nejbližší obec: Svárkov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'9.00"N, 13°27'36.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1969-10-21
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9644563

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /665/ Louky SV od Skašova
nejbližší obec: Skašov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'11.00"N, 13°26'28.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-06-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651260

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /371/ U lázní Letín
nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'46.00"N, 13°27'17.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9648185

6447a

lokalita: Blovice, travnatá cesta u Komorna
nejbližší obec: Komorno, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'22.03"N, 13°31'34.75"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-06
náleze: K. Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202909

6447b

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 553. Hořehledy: kulturní lesní potrost na L břehem Mítovského potoka cca 500 m J od obce
nejbližší obec: Hořehledy, okres Plzeň-jih
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9233188

6447c

lokalita: Ždírec, vrch Kámen (575) 2,3 km J obce
nejbližší obec: Měcholupy u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'43.44"N, 13°34'38.44"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-08
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189638

lokalita: Ždírec, mokrý průsek lesa od studánky nad myslivnou k jihu
nejbližší obec: Ždírec u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'28.23"N, 13°34'46.24"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1940-06-18
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202883

lokalita: Ždírec, ve vlhké louce u lesa v Mýti
nejbližší obec: Ždírec u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'44.37"N, 13°34'7.78"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935-06-09
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202887

6447d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Čížkov u Blovic
souřadnice: 49°32'52.50"N, 13°38'54.05"E, ± 96m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-02
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 10526442

6448a

původní jméno: *Vigna leporina*
lokality: 574. Chynín: mokrá louka 500 m J od obce
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9233407

původní jméno: *Vigna leporina*
lokality: 217. Nové Mitrovce: rybník Dožík v chatové osadě 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Nové Mitrovce, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227220

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Železný Újezd
souřadnice: 49°33'21.70"N, 13°41'7.90"E, ± 20m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2010-05-25
náleze: Ludmila Rivořová
pramen: Klauďisová A. et Rivořová L. (2013): Poznámky k historickým lokalitám hořce jarního (*Gentiana verna* L.) v jižní části Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 53: 86-108.
projekt: ČNFD
ID: 1224239

6448b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 1014) Hutě pod Třemšínem, lesy a paseky mezi SPR Getsemanka a chatou Roubenka, SZ obce
nejbližší obec: Hutě pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°35'42.90"N, 13°45'48.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 670-700 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8917793

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 1023) Hutě pod Třemšínem, louky a lesní okraje mezi obcemi Hutě pod Třemšínem a Voltuš
nejbližší obec: Hutě pod Třemšínem, okres Příbram
nadmořská výška: 600-610 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
nálezc: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8918003

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 1019) Zadní Hutě pod Třemšínem, rašeliniště S obce
nejbližší obec: Zadní Hutě
nadmořská výška: 570-590 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
nálezc: Vít Grulich; Štěpán
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8918088

6448c

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 233. Radošice: vlhké louky 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Radošice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Jaroslava Nesvadbová; Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227633

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 234. Radošice: kraj borového lesa (Voletín) 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Radošice, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227654

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 223. Čížkov: křoviny při polní cestě k lesu Okrouhlice S obce
nejbližší obec: Čížkov
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227333

6448d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.11.sním.3. Březí: Ausgedehnter Auenwiesenkomplex südlich der Ortschaft Březí.
nejbližší obec: Březí, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'10.00"N, 13°47'34.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1980-06-15
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8267943

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tisov, poměrně kulturní kosená louka V obce; cca 950m JV koty 552 Tisovská hora
souřadnice: 49°30'58.00"N, 13°49'49.00"E
nadmořská výška: 504 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2001-05-26
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3062573

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Pozdyně, 0,6 km ZSZ kapličky v obci
souřadnice: 49°31'20.00"N, 13°46'22.00"E
nadmořská výška: 519 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2001-05-26
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3062405

6449a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 241) Bezděkov pod Třemšínem, slatinná loučka 0,6 km Z obce
nejbližší obec: Bezděkov pod Třemšín
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8901140

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 235) Rožmitál pod Třemšínem, okraje lesa 1 km JJZ města (+lesní cesta)
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšín
nadmořská výška: 570-600 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8901252

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Voltuš, louka ve V části obce, 0,18 km JV kaple v obci
souřadnice: 49°35'32.00"N, 13°50'42.00"E
nadmořská výška: 602 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2000-05-21
nálezc: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3059816

6449b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 255) Chrást, mokřadní louka J pod Chlumcem (536 m) pod cestou Z obce
nejbližší obec: Chrást
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8902133

6449c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.7.sním.3. Volenice: Waldwiese zwischen den Ortschaften Vacíkov und Volenice (südlicher Rand des Brdy-Berglandes).
nejbližší obec: Volenice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'41.00"N, 13°52'25.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1981-06-15
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8266510

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.16.sním.7. Bělčice: Bachaue oberhalb des nordöstlich von Bělčice liegenden Teiches Dražský rybník.
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'26.00"N, 13°53'50.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1980-06-17
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8268946

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.16.sním.6. Záhrobí: Wiesenkomplex südlich der Ortschaft Záhrobí.
nejbližší obec: Záhrobí, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'14.00"N, 13°50'49.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1977-06-15
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8268912

6449d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.10.sním.3. Březnice: Feuchtwiese ca 3km südwestlich von Březnice (Lokalität Zliv).
nejbližší obec: Březnice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'29.00"N, 13°55'2.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1982-06-04
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8267838

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.10.sním.1. Březnice: Feuchtwiese ca 3km südwestlich von Březnice (Lokalität Zliv).
nejbližší obec: Březnice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'29.00"N, 13°55'2.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1982-06-04
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8267736

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Březnice, Feuchtwiese ca. 3 km südwestlich von Ortschaft, Lokalität Zliv
souřadnice: 49°32'30.00"N, 13°55'5.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1982-06-04
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 37-38: 1-37.
projekt: ČNFD
ID: 1775796

6450a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 318) Těchařovice, Zahajský rybník 1 km VJV obce, břehy zarostlé
nejbližší obec: Těchařovice, okres Příbram
nadmořská výška: 510-530 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903418

6450b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 847) Bohostice, dno a břeh koupaliště na J okraji obce
nejbližší obec: Bohostice, okres Příbram
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914806

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Vysoký Chlumec, Kozárovice, 716 C1, Taterův vrch
souřadnice: 49°34'20.00"N, 14°9'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-10
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 416319

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Cetyně; kosená kulturní louka s dominancí graminoidů; přechod do t1.1 patrnější zároveň s elevací; výskyt *Dactylorhiza majalis* nepotvrzen
souřadnice: 49°35'53.71"N, 14°7'53.14"E, ± 207m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-06-07
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 11654730

6450c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: PP Nerestský lom
nejbližší obec: Horosedly, okres Písek
souřadnice: 49°30'29.74"N, 14°4'6.38"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008
náleze: Alexandra Čurnová
pramen: Čurnová A. PP Nerestský lom - Botanický inventarizační průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6887488

6450d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 355b) Králova Lhota, slatinné louky v ohbí Zalužanského potoka
nejbližší obec: Králova Lhota, okres Písek
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živa příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8904076

6451a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 866) Klučenice-Planá, louka při silnici ca 0,75 km VJV osady Planá
nejbližší obec: Klučenice, okres Příbram
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živa příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915182

6451c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Květov, Kostelec, 209c12, Kostelní les
souřadnice: 49°30'30.00"N, 14°13'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 486 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1976-08-10
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 287
ID: 473246

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Květov, Kostelec, 209c14, Kostelní les
souřadnice: 49°30'34.00"N, 14°14'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 481 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1976-08-10
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 286
ID: 473428

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Staré Sedlo: levý břeh údolní nádrže Orlík a obnažené dno v okolí Krkavčí skály ca 1,1 km VJV kostela v obci
nejbližší obec: Staré Sedlo
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-25
pramen: Kolektiv (2005): Floristický průzkum "Orlík 2005". - Ms.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8471388

6452a

lokality: mokrá louka u obce Skuhrov, J od obce Vysoký Chlumec
nejbližší obec: Skuhrov u Počepic, okres Příbram
souřadnice: 49°35'41.57"N, 14°23'44.29"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1968-07-04
náleze: B. Kříša; J. Chrtěk
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183450

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Křemenice
souřadnice: 49°34'52.78"N, 14°24'53.17"E, ± 58m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-27
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10639819

6452b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Nové Dvory u Kvasejovic
souřadnice: 49°34'20.92"N, 14°27'20.15"E, ± 162m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-18
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10591276

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Nové Dvory u Kvasejovic
souřadnice: 49°34'21.92"N, 14°27'58.12"E, ± 34m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-18
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10591156

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Ředice
souřadnice: 49°34'32.14"N, 14°26'45.53"E, ± 71m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-27
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10640461

6452c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Česká Sibiř, Chyšky, ca 1 km jižně před obcí vlevo silnice, svahová louka
souřadnice: 49°31'31.00"N, 14°24'52.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1975-06-13
náleze: E. Balátová-Tuláčková
projekt: ČNFD
ID: 2048235

6452d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 985) Bezděkov S Nadějkova, louka 0,4 km J obce
nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8917029

6453a

lokalita: Sedlčansko, Jetřichovice, rybníček Dolejšího
nejbližší obec: Jetřichovice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'7.64"N, 14°31'17.27"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1940-05-25
nálezce: Milner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183434

6453b

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Červený Újezd u Miličína
souřadnice: 49°33'2.24"N, 14°35'50.53"E, ± 87m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-06-30
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10762718

6453c

lokalita: Sedlčansko, Jetřichovice, okraje rybníčku na Hrázkách
nejbližší obec: Jetřichovice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'45.93"N, 14°31'26.15"E
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1940-05-25
nálezce: Milner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183426

lokalita: Sedlčansko, Čertovo břemeno
nejbližší obec: Jetřichovice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'9.96"N, 14°31'5.02"E
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1969-07-07
nálezce: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184208

6453d

lokalita: smrkový les u Borotína u Sudoměřic
nejbližší obec: Borotín u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°30'27.04"N, 14°38'11.24"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1956-07-14
nálezce: M. Durdík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198295

6454a

původní jméno: Carex leporina
lokalita: Česká Sibiř, ca 8 km jv. od Votice, Zahrádka, 2 km přes kopec po silnici k rybníku, louky vpravo
souřadnice: 49°35'24.00"N, 14°43'49.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1975-06-03
nálezce: E. Balátová-Tuláčková
projekt: ČNFD
ID: 2048554

6454b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Česká Sibiř, ca 3,5 km sz. od Mladé Vožice, komplex luk záp. Chocova
souřadnice: 49°33'39.00"N, 14°47'25.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1975-06-03
náleze: E. Balátová-Tuláčková
projekt: ČNFD
ID: 2048376

6455a

lokalita: Kamberk, paseka nad Kalačem
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°35'14.82"N, 14°50'29.05"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1894-05-29
náleze: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183445

6455b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LZ Pacov, LHC Hůra, Lukavec, 4b6, Stará Huť
souřadnice: 49°33'44.00"N, 14°56'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-06-27
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 57 / Silné zamokření vlivem zarostlého mělkého recipientu.
ID: 42707

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Vlašim, Louňovice, 445 D3, Načeradec - v Zálesí
souřadnice: 49°35'7.00"N, 14°56'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-09-17
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 363663

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Vlašim, Louňovice, 444 D12, Načeradec - Holý vrch
souřadnice: 49°35'38.00"N, 14°55'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-09-16
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 363752

6455c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 756. Radvanov: les a lesní potok 0,8-1,2 km V od obce, 600-500 m n. m. - Hrouda (67; 6455c).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
nálezcce: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844019

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Smilové Hory, výběžek lesa vpravo od cesty ze Smilových Hor k Malému Ježovu
souřadnice: 49°32'11.00"N, 14°54'4.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-06-13
nálezcce: M. Toman
pramen: Toman M. (1991): Nachtrag zu den Analysen der Gattung *Festuca* Sect. *Festuca* in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 102: 571-578.
projekt: ČNFD
ID: 2374968

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Radvanov: Radvanov: les a lesní potok 0,8-1,2 km V obce
nejbližší obec: Radvanov, okres Sokolov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
nálezcce: Lubomír Hrouda
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8475968

6456b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 31. Onšov: lesnatý vrch Hůra (kóta 541) na P břehu Martinického potoka J od obce, JZ okraje lesa a přileh. pole
nejbližší obec: Onšov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'16.30"N, 15°7'52.10"E, ± 350m
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1975-06-21
nálezcce: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; J. Vaněček
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887765

6456c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Lukavec: les na S svahu Stražiště, od sjízdné cesty nahoru k J asi mezi Stražišti a Spálený vrch.
datum: 1985-09-22
nálezcce: Bohumil Slavík
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638085

6456d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LZ Pacov, LHC Hůra, Hůra - Hořepník, 15a3, Hrozný žleb
souřadnice: 49°32'52.00"N, 15°7'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1978-07-06
nálezcce: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 24 / Světlostní stadium: převažuje *Cal. epig.*, méně bez červený, vtrouš. *Urtica dioica*, hodně *Oxalis. Sen.nem. chybí. / /*
ID: 42458

6457a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 102. Vojslavice: vlhká louka na P břehu Želivky Z obce
nejbližší obec: Vojslavice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'34.00"N, 15°13'9.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9488062

6457b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 115. Speřice: údolí potoka s lesem Bukovcem mezi obcí a samotou Houka
nejbližší obec: Speřice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'56.00"N, 15°16'29.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9488568

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 128. Horní Rápotice: úvoz S za obcí, směr úvozu cca Z-V
nejbližší obec: Horní Rápotice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'39.00"N, 15°18'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489065

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 134. Brunka: rybník Peruš u obce a jeho břehy
nejbližší obec: Brunka, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'54.00"N, 15°19'53.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Miloš Král
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489279

6457c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 168. Sedlice: při cestě okrajem lesa na L břehu Želivky mezi Malou přehradou a elektrárnou 800 m SZ obce
nejbližší obec: Sedlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'5.00"N, 15°14'45.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9490630

6457d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 188. Sedlice: les Šimonicko JV hráze Velké přehrady - smrčina s bohatým porostem
nejbližší obec: Sedlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'30.00"N, 15°16'29.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491188

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 200. Petrovice: smrčina v Petrovickém lese v údolí u osady Močidla JJV obce
nejbližší obec: Petrovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'13.00"N, 15°17'20.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491700

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 208. Kletečná: les okolo kóty Ptáček S obce
nejbližší obec: Kletečná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'44.00"N, 15°17'48.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491878

6458a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 259. Kejžlice: u myslivny Orlovy 1600 m VJV obce
nejbližší obec: Kejžlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'52.00"N, 15°24'33.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9493040

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 257. Čejov: vrcholová partie vrchu Orlík, smrčina
nejbližší obec: Čejov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'50.00"N, 15°24'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9493024

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 295 Keždice, PR Kamenná trouba, vlhké a mokré louky na obou březích Pstružného potoka, 0,75 km SV od kostela v obci až ke břehu rybníka Kamenná trouba, 470-460 m, 1. 7. 1997 P. Lustyk

souřadnice: 49°35'50.00"N, 15°23'49.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9631119

6458b

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 271a. Mozerov: okraje lesa a lesní louky S obce

nejbližší obec: Mozerov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°34'30.00"N, 15°26'33.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kursu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9493471

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 268. Skála: louky v údolí potoka S obce

nejbližší obec: Skála, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°33'40.00"N, 15°26'20.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kursu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9493364

6458c

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 327. Plačkov: louka na SV okraji lesa JZ Plačkovského rybníka (Pařezáku)

nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'36.00"N, 15°23'23.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jaromír Sofron; Jindřich Houfek; František Mladý

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kursu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9494628

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 333. Plačkov: loučka na Z okraji obce J železniční trati

nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'42.00"N, 15°23'37.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jaromír Sofron; František Mladý

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kursu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9494859

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Orlík; Humpolec: zříceniny hradu Orlík na dominantním kopci 1, 75 km V od kostela Sv. Mikuláše na náměstí ve městě,

souřadnice: 49°32'40.84"N, 15°22'57.15"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2009-08-15

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 12003329

6458d

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: /46/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6458/d - území obce Herálec.

nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7978579

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 357. Pavlov u Herálce: vlhké louky směrem k Mikulášovu

nejbližší obec: Pavlov u Herálce, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°30'29.00"N, 15°25'57.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Josef Dostál

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9495452

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Skorkov, dálnice D1

souřadnice: 49°30'24.00"N, 15°28'13.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1999-08-01

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1312555

6459a

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: /47/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6459/a - území JZ od obce Havlíčkův Brod.

nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7978825

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 403. Lípa: nádraží, podél trati k Radňovu, vlhké stružky u trati

nejbližší obec: Lípa, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°33'12.00"N, 15°32'5.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jaroslav Koblížek

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9496726

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Petrkovské mokřady - plocha 6

souřadnice: 49°33'43.27"N, 15°33'36.31"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2013

nálezce: Tomáš Berka

pramen: Berka T., Dvořák J., Kodet V., Dvořák I., Bezděčka P. & Bezděčková K. (2013): Průzkumy Petrkovských mokřadů - závěrečná zpráva projektu

projekt: NDOP

ID: 11231939

6459b

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;

lokality: Flora bohémica. Havlíčkův Brod: mokrá louka u Pohledu (jižním směrem). S. m. 500 m

nejbližší obec: Pohled, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°35'56.00"N, 15°39'0.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1981-06-11

nálezce: M. Augustinová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 501188; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;

ID: 13187136

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;

lokality: Flora bohémica. Havlíčkův Brod: lesní cesta JV od Pohledu. S. m. 510 m

nejbližší obec: Pohled, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°35'42.00"N, 15°39'9.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1981-06-11

nálezce: M. Augustinová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 501186; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;

ID: 13187141

lokality: Havlíčkův Brod

nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°35'43.77"N, 15°36'1.52"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1967-06-24

nálezce: G. Mitske

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198306

6459c

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 424. Petrovice: rašelinná louka 1300 m Z obce 500 m V samot Maliní

nejbližší obec: Petrovice, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°30'5.00"N, 15°31'8.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9497216

6459d

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Distr. Jihlava. Štoky: vlhká louka, 900 m SSZ od kostela v obci. S. m. 540 m
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'41.00"N, 15°35'22.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-05-26
nálezcce: K. Dvořáčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 559250; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187216

6460a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 33. Šachotín: první rybník pod silnicí v soustavě rybníků 0,7 km SSV od obce, 502 m n. m., 5. 7. 2005, Z. Kaplan, L. Čech, M. Lepší & P. Lepší.
nejbližší obec: Šachotín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'8.00"N, 15°41'26.00"E
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-05
nálezcce: P. Lepší; Kaplan; M. Lepší; Čech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415835

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 25. Dlouhá Ves (u Přibyslavi): rybníček a jeho břehy u SSZ okraje statku Ke Dvorku u JJV okraje obce, 490 m n. m., 5. 7. 2005, Z. Kaplan, L. Čech, M. Lepší & P. Lepší.
nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'46.00"N, 15°41'12.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-05
nálezcce: Čech; M. Lepší; Kaplan; P. Lepší
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415720

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /51/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/a - území Z od obce Přibyslav.
nejbližší obec: Přibyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'45.00"N, 15°43'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979992

6460b

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora bohémica: Modlíkov (3,5 km SSV od Přibyslavi) - u rybníčka asi 1 km J od obce. S. m. ca 560 m
nejbližší obec: Hřiště, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'53.00"N, 15°46'20.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995-06-17
nálezcce: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 543493; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13187139

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; J. Podpěra: *Carex leporina* var. *argyroglochin*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Přibyslav: v lesích při řece Sázavě u Olešné
nejbližší obec: Olešenka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'40.00"N, 15°46'34.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1900-05-18
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 138290; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13187175

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Křoví při lese u Sázavi Hirní 1894; lesy mezi Olešnou a řekou Sázavou 1895
nejbližší obec: Olešenka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'41.00"N, 15°46'24.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1894
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 137855;
ID: 13187173

6460c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 38. Horní Věžnice: meze pod lesem 0,5 km JV od obce, 460-470 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Horní Věžnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'44.00"N, 15°41'60.00"E
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415981

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /53/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/c - území obce Věžnice.
nejbližší obec: Věžnice, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980551

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: JJV od Šachotína, LHC Přibyslav, Šlapanov
souřadnice: 49°32'9.00"N, 15°41'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-06-29
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4I1
ID: 140668

6461a

lokalita: Hamry nad Sázavou, ve SM lese s bukem na vrcholu kopce Peperek, ZSZ obce
nejbližší obec: Račín u Polničky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'39.20"N, 15°51'54.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1987-07-18
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165971

lokalita: Žďár nad Sázavou, okraj lesní cesty ve SM lese 2,2 km ZSZ od žel.st.. ve městě
nejbližší obec: Hamry nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'26.70"N, 15°54'37.70"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-07-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165965

lokalita: Žďár nad Sázavou, na Peperku
nejbližší obec: Račín u Polničky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'33.86"N, 15°51'56.60"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1898
náleze: F. Kovář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183438

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Hamry nad Sázavou: lom Štenice 2 km JZ železniční zastávky. S. m. 580 m
nejbližší obec: Sázava u Žďáru nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'37.00"N, 15°52'50.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-07-02
náleze: L. Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 561560;
ID: 13187176

původní jméno: orig.: *Carex leporina argyroglochis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica. Na "Peperku" [= Peperek, 674,9 m] u Žďáru
nejbližší obec: Račín u Polničky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'34.00"N, 15°52'2.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1899-07-15
náleze: F. Kovář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 178984; distr. phytogeogr. 67/91 Českomoravská vrchovina/Žďárské vrchy;
ID: 13187164

původní jméno: orig.: *Carex leporina argyroglochis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica. Žďár. Peperek
nejbližší obec: Račín u Polničky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'34.00"N, 15°52'2.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1896
náleze: F. Kovář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 42315; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina / 91 Žďárské vrchy;
ID: 13187163

lokality: Na Peperku u Žďáru
nejbližší obec: Račín u Polničky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'37.11"N, 15°51'59.39"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1897
náleze: F. Kovář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198303

6461b

lokality: Mělkovice, morá rašelinná louka u potoka Staviště, u silnice Žďár-N.Město, 0,7 km SV obce
nejbližší obec: Město Žďár, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'44.80"N, 15°59'0.60"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-07-28
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165968

lokality: Mělkovice, zarostlé lesní cesty ve SM lese 0,9 km SSV obce
nejbližší obec: Vysoké, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'51.20"N, 15°59'21.60"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-07-28
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165969

6461c

lokality: Česká Mez, vlhká olšina na prameništi přítoku Matějovického rybn., 0,6 km JZ kaple v obci
nejbližší obec: Matějov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'24.30"N, 15°52'33.10"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-07-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165962

6461d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Město Žďár
souřadnice: 49°32'52.36"N, 15°56'38.84"E, ± 229m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-07-15
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10834640

6462a

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Flora moravica: Žďár nad Sáz., slunný okraj lesa na Harusově kopci (kóta 741) severně od Radňovic. S. m. 720 m
nejbližší obec: Radňovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'17.00"N, 16°2'30.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1997-06-07
náleze: J. Fousková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 550721; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13187166

6462b

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. N. Město: luka sev. Olešné. S. m. 600 m
nejbližší obec: Olešná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'8.00"N, 16°7'38.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1929-07-10
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 214548;
ID: 13187185

6462c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Hlinné, les 1 km J od Hlinného a okraj silnice
souřadnice: 49°31'1.26"N, 16°1'54.54"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11225096

6462d

lokalita: Branišov, mokřina u polní cesty J obce
nejbližší obec: Branišov nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'39.90"N, 16°9'9.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-06-21
náleze: J. Čáp
herbář: BRNL
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13165956

6463a

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Bystřice nad Pernštejnem: na vlhké cestě v lese Pletenice u obce Lísek. S. m. ca 690 m
nejbližší obec: Písečné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'35.00"N, 16°12'18.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1986-07-18
náleze: P. Čvandová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 526106;
ID: 13187162

6463b

lokalita: Polom, lesní cesta S od trati Horní les nad údolím Nyklovického p., 1,25 km VJV středu obce
nejbližší obec: Polom u Sulkovce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'41.50"N, 16°19'38.50"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-08-17
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13165973

6463c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica: distr. Bystřice nad Pernštejnem. Mokrý paseka u lesa Ochozy cca 500 m J od Bystřice n. P. S. m. 550 m
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'26.00"N, 16°14'47.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-07-10
náleze: J. Slavíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 503634; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187220

6463d

lokality: Bystřice nad Pernštejnem-Dvořiště, okraj lesní cesty V od obce, nad údolím Bystřičky
nejbližší obec: Dvořiště u Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'53.70"N, 16°18'6.70"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-06-11
náleze: J. Čáp
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165961

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Flora moravica, Vrtěžíř (4 km JV od Bystřice n. Pern.) - na mezi u Vrtěžířského potoka v obci. S. m. 450 m
nejbližší obec: Vrtěžíř, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'3.00"N, 16°18'32.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-14
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 559680; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187223

6464a

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica. Distr.: Bystřice nad Pernštejnem. Horní les. S. m. 774 m
nejbližší obec: Rovečné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'32.00"N, 16°20'33.00"E
nadmořská výška: 774 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-28
náleze: H. Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 501612; 2 sheets (see BRNU 501742); distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187142

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem. Věstín - asi 800 m SV od obce, vlhká louka. S. m. 490 m
nejbližší obec: Věstín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'18.00"N, 16°20'40.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-02
náleze: H. Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 499447; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187165

lokality: Mokrý lóuka u Olešnice
nejbližší obec: Olešnice na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°33'47.13"N, 16°24'39.60"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1879
náleze: T. Člupek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198302

6464b

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Flora moravica: distr. Kunštát. Vřesice: 300 m západně od Brablecova kopce, mez okolo polní a lesní cesty na Hubertus,
poblíž křižovatky na Křetín a Letovice. S. m. 520 m
nejbližší obec: Vřesice, okres Blansko
souřadnice: 49°33'3.00"N, 16°29'46.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-09-03
náleze: M. Vaďura
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 556574; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187186

6464c

lokality: Kunštát, louky u Lhoty
nejbližší obec: Lhota u Olešnice, okres Blansko
souřadnice: 49°32'27.08"N, 16°23'29.57"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1883-06
náleze: T. Člupek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183421

lokality: Olešnice, louky u Křtěnova
nejbližší obec: Křtěnov u Olešnice, okres Blansko
souřadnice: 49°32'19.39"N, 16°24'53.09"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1883-06
náleze: T. Člupek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184204

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem, Hodonín: Z část obce. S. m. ca 480 m
nejbližší obec: Hodonín u Kunštátu, okres Blansko
souřadnice: 49°30'3.00"N, 16°24'27.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-08-29
náleze: J. Podhorská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 514599; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187222

6464d

původní jméno: orig.: *Carex vulpina*; V. Grulich 2007-09-04: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica. Rozseč u Kunštátu, SZ břeh rybníka "Cukl"
nejbližší obec: Louka, okres Blansko
souřadnice: 49°31'11.00"N, 16°26'50.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1955-06-16
náleze: J. Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 573494; ex herb. J. Bič;
ID: 13187205

lokalita: Vlhká půda ve smrkovém lese u Tasovic (asi okr. BK)
nejbližší obec: Louka, okres Blansko
souřadnice: 49°30'9.19"N, 16°26'1.22"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-08-09
náleze: O. Mrkos
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189621

6465b

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Boskovice. Letovice - severní okraj rybníka, cca 50 m od hráze. S. m. 370 m
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°33'11.00"N, 16°35'10.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1980-07-07
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 509914;
ID: 13187184

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: V. Opatovice [= Velké Opatovice], V. Rudka [= Velká Roudka], ve smrkovém mláží
nejbližší obec: Borotín u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°35'43.00"N, 16°39'41.00"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1927-08-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 135625; distr. phytogeogr. 63l Malá Haná;
ID: 13187140

6466b

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia septentr.-occid., distr. Jevíčko: mokrá louka na pokraji "Žleba" v Úsobrně. S. m. cca 420 m
nejbližší obec: Úsobrně, okres Blansko
souřadnice: 49°34'50.00"N, 16°45'47.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1968-06-13
náleze: J. Pazdírková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 435365;
ID: 13187156

6466c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /145/ Kořenec: rašelinné louky na Pastvisku
nejbližší obec: Kořenec, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'35.00"N, 16°44'22.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Drahanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
ID: 7884764

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Šebetov; Mezofilní, místy vlhčí druhově chudá, kosená louka v nivě Bělé s dominancí *Arrhenatherum elatius*, okrajově i *Alopecurus pratensis* a *Festuca rubra*.
souřadnice: 49°32'14.59"N, 16°43'56.70"E, ± 303m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2012-06-07
nálezce: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1793 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11902612

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Kořenec; Vlhká, asi nepravidelně kosená louka v nivě Bělé s dominantní *Alopecurus pratensis*. Blíže k potoku podmáčenější, nekosené, s častou *Carex cespitosa*. Biotop je velmi blízký biotopu T1.4, segment bývá zjara částečně přeplavován. N
souřadnice: 49°32'25.00"N, 16°44'2.30"E, ± 523m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2012-06-07
nálezce: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1793 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11902650

6466d

lokalita: Drahanská vrchovina, Paprč nad Kořencem
nejbližší obec: Benešov u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°31'41.42"N, 16°46'27.88"E
nadmořská výška: 718 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1930-06-20
nálezce: V. Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183419

lokalita: Horní Štěpánov, za školou u potůčku od Babylonu
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'49.00"N, 16°48'1.75"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1995-07-27
nálezce: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184206

lokalita: Horní Štěpánov, louka pod CHPV v Chaloupkách
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'30.76"N, 16°46'39.25"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1991-06-24
nálezce: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184205

lokality: Pavlov, Pavlovské mokřady, rašeliniště na SV okraji rezervace
nejbližší obec: Benešov u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°31'20.60"N, 16°48'0.47"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2002-08-02
náleze: J. Marková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189632

6467b

lokality: Krakovec, smíšený les po L straně silnice u okraje obce
nejbližší obec: Krakovec na Moravě, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'56.69"N, 16°59'16.49"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1984-09-01
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183455

lokality: Prostějov, okraj lesní cesty 2 km JZ obce Krakovec
nejbližší obec: Laškov, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'31.62"N, 16°58'31.48"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1996-06-06
náleze: B. Kočí
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189647

6467c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 11. Lipová - PR Lipovské upolínové louky - mokřadní louky v nivě zalesněného údolí pramenné části Okluky.
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'56.00"N, 16°50'7.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Drahanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8088353

6467d

lokality: DV, Stražisko, okraj suché lesní cesty od nádr. v Suchdolu
nejbližší obec: Maleny, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'37.47"N, 16°54'54.54"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1941-06-01
náleze: J. Němec
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183424

lokality: Stražisko, na suchém místě u cesty lesem od nádraží k Suchdolu
nejbližší obec: Maleny, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'37.47"N, 16°54'54.54"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1941-06-20
náleze: J. Němec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183425

6468a

lokality: Náměšť u Olomouce
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'48.18"N, 17°3'19.82"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1913-06
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183451

6469a

původní jméno: Carex ovalis
lokality: Území Hornomoravského úvalu, obec Neředín u Olomouce: úvozy, stráně a rybníček při JZ konci obce.
datum: 1964
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8640301

6469c

lokality: lom u Drahlava
nejbližší obec: Dub nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'7.48"N, 17°14'31.89"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198294

6469d

lokality: Olomouc, Království u Grygova
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'2.99"N, 17°18'21.22"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1942-07
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183415

6470b

původní jméno: Carex leporina
lokality: LHC Bažantnice ,Grygov ,411a5
souřadnice: 49°33'34.00"N, 17°27'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-10
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 916869

původní jméno: Carex leporina
lokality: LHC Bažantnice ,Tršice ,409b55
souřadnice: 49°34'11.00"N, 17°26'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 916919

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC Bažantnice ,Grygov ,411b1
souřadnice: 49°33'50.00"N, 17°27'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 918395

6470c

lokalita: Hostkovice, okraj cesty v listnatém lese 1 km J obce
nejbližší obec: Přestavky, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'34.90"N, 17°22'16.54"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1990-06-16
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183423

lokalita: Velký Týnec, les Chlum
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'31.63"N, 17°21'23.21"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1934-08-04
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183422

6470d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Čekyně_2810022
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°30'21.56"N, 17°25'30.50"E, ± 48m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335950

6471a

původní jméno: orig.: *Carex brizoides*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica, Oderské předhoří: v lese nad Dol. Újezdem. S. m ca 350 m
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'26.00"N, 17°32'21.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1929-08
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 198830;
ID: 13187178

původní jméno: orig.: *Carex brizoides*; R. Řepka 1985: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica. Mähr.-Weisskirchen. In einem Holzschalge bei Schlock
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'4.00"N, 17°34'12.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1913-05
nálezce: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 168754;
ID: 13187147

6471b

lokalita: Podhoří, na P straně cesty obec—samota V Pekle, potok Jezernice
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'31.55"N, 17°37'11.79"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1992-06-06
nálezce: M. Lysák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189644

lokalita: na loukách u Podhory
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'52.19"N, 17°37'4.76"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1914-06
nálezce: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198305

lokalita: horské louky u Hrabůvky
nejbližší obec: Uhřínov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'51.74"N, 17°39'32.19"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1912-06
nálezce: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198304

6471c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Pobečví: na lesní cestě u Veselíčka. S. m. 320 m
nejbližší obec: Veselíčko u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'1.00"N, 17°30'26.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1929-07-02
nálezce: J. Bocan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 214268;
ID: 13187195

6471d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Olšina pod Krásnicí
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'38.73"N, 17°38'42.32"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1996-06-11
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Močálková olšina pod Krásnicí (464 m n.m.) u Týna n.B.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7177118

6472a

lokalita: Hranice na Moravě, kopce u obce Hrabůvka
nejbližší obec: Hrabůvka u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'49.19"N, 17°40'59.55"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1912-06
náleze: F. Petrak
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183440

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: M.-Weisskirchen: feuchte Wiesen bei Welka
nejbližší obec: Hrabůvka u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'43.00"N, 17°41'36.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1913-06
náleze: M. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 147916; ex herb. F. Petrak; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13187158

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: M. Weisskirchen: Bergwiesen bei Hrabuvka
nejbližší obec: Milenov, okres Přerov
souřadnice: 49°34'36.00"N, 17°40'49.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1912-06
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 18020; Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 907. *Carex leporina*; 2 sheets (see BRNU 161816); distr.
phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13187160

6472c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Zbytky původních mokrých luk J od Hranic
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'11.71"N, 17°43'5.91"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991-06-28
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Zbytky původních mokrých luk mezi Bečvou a svahem kopcoviny Karpat jižně od Hranic. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7178172

6473a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Hrabětický les
nejbližší obec: Blahutovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'53.14"N, 17°52'2.22"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2010
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Zdenka Prymusová. Botanický inventarizační průzkum Hrabětického lesa. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7008473

6473b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 4. Část horního toku potoka Rybník, lokalita se nachází J od obce Hůrka u Nového Jičína. Floristický průzkum se konal v letech 1978,1980 1984-85.
nejbližší obec: Hůrka u Nov. Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'3.00"N, 17°55'49.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985
pramen: Sedláčková M. (1985): Květena okolí obce Hůrky. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 36: 59-67.
projekt: FLDOK
ID: 8061341

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 7. Horecký les - S část, lokalita se nachází JV od obce Hůrka. Floristický průzkum se konal v letech 1978,1980 1984-85.
nejbližší obec: Hůrka u Nov. Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'41.00"N, 17°56'22.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985
pramen: Sedláčková M. (1985): Květena okolí obce Hůrky. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 36: 59-67.
projekt: FLDOK
ID: 8061477

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Starý Jičín: střední a horní tok potoka Rybník (Z obce mezi Star. Lhotou a Hůrkou), Les Stříbrnice, horní tok pot. a osada Vlčnov.
datum: 1980-08-28
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8645217

6473c

lokalita: Poruba, mokré louky u st. silnice do Hranic, poblíž JZ břehu Velkého choryňského rybn., JJV obce
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'7.20"N, 17°54'16.90"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985-06-13
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165957

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; J. Podpěra: *Carex leporina* f. *robusta*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica. Mähr.-Weisskirchen. Ein großer Rasen am Lande des Bečwa-Ufers bei Hustopetsch
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'15.00"N, 17°51'35.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1910-06
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 144277;
ID: 13187204

lokality: Choryně, lužní les vpravo od ř. Bečvy těsně za mostem silnice Lhotka n. B.—Choryně
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'9.23"N, 17°54'24.52"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-06-11
nálezce: D. Ševčík
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189622

lokality: Hustopeče nad Bečvou, trávník na písku u břehu Bečvy
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přešov
souřadnice: 49°30'58.99"N, 17°52'13.54"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1910-06
nálezce: F. Petrák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198296

6473d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Hostašovice: louky v pramenné oblasti Jasenického potoka u jihozápadního okraje obce
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'31.98"N, 17°59'25.33"E, ± 90m
nadmořská výška: 373 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2015-05-30
nálezce: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10163528

6474a

lokality: Nový Jičín, vlhký les
nejbližší obec: Nový Jičín-Horní Předměstí, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'12.94"N, 18°0'58.60"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1939-06-25
nálezce: R. Kosel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184217

6474b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 330. Bordovice: okraje lesa v hřebenové části vrcholu Na peklech asi 1,3 km severoseverozápadně od kapličky v obci, 590 m
n. m., Štech
souřadnice: 49°33'17.00"N, 18°8'22.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
nálezce: Milan Štech
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9604439

6474c

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Moravskoslezské Beskydy: "Prameny Zrzávky", k.ú. Hostašovic, rozloha cca 11ha, soupis všech registrovaných druhů.

nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°31'21.00"N, 18°0'45.00"E

nadmořská výška: 380-410 m

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

pramen: Kyselá M. (1979): Floristická charakteristika návrhu chráněného přírodního výtvaru "Prameny Zrzávky". - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 24: 59-65.

projekt: FLDOK

ID: 8060177

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 364. Mořkov: vlhká louka na západním okraji obce, 1,0 km jižně od kóty Mořkovský vrch (427,1 m), 360 m n. m., Lustyk

souřadnice: 49°32'21.00"N, 18°3'14.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9605462

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 537. Mořkov: hřebenové partie Veřovických vrchů od rozcestí zeleně a červeně značených cest 1,2 km jihojihozápadně od kóty Huštýn (748,6 m) po rozcestí žlutě a červeně značených cest 0,4 km jihozápadně od kóty Krátkájihozápadně od kóty Krátká

(757,6 m), 660-765 m n. m., Lustyk

souřadnice: 49°30'54.00"N, 18°3'36.00"E

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9610039

6474d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 539. Veřovice: po lesní cestě od křižovatky mezi kótami Dlouhá a Kamenárka do obce, 550-740 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°30'53.00"N, 18°8'8.00"E

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9610084

6475a

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Mimo snímek č.1a. Frenštat pod Radhoštěm - Záhnutí: na JZ okraji města podél železnič.tratě Frenštat - Veřovice, násep trati u tunelu Jandova stromořadí, orient.SV

nejbližší obec: Frenštat pod Radhoštěm, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°33'3.00"N, 18°11'44.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1978-07-28

pramen: Sedláčková M. (1978): Floristické poznámky k výskytu mečíku střešovitého (*Gladiolus imbricatus* L.) ve Frenštátské kotlině. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 22: 59-68.

projekt: FLDOK

ID: 8059816

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PR Rybníky 1336
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'29.09"N, 18°14'45.61"E, ± 185m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010
náleze: Adrián Czernik
pramen: Czernik Adrián, Dočkalová Zuzana. 2.13 Botanický inventarizační průzkum PR Rybníky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7010281

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PR Rybníky
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'30.22"N, 18°14'45.14"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2009
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka. Botanický inventarizační průzkum PR Rybníky. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6891961

6475b

lokalita: Frýdlant nad Ostravicí, kopec Ondřejník
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'5.52"N, 18°18'58.43"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1881-07-25
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183452

lokalita: Frenštát p. R., Kunčice, rez. Skalka na kopci Ondřejník
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'16.96"N, 18°17'48.57"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1994-06-27
náleze: J. Duda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184210

lokalita: Kunčice pod Ondřejníkem, u polní cesty Z od Ondřejníku
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'9.71"N, 18°16'44.56"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001-05-06
náleze: L. Křiváková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189642

6475c

lokalita: Beskydy, v prořídlem SM lese na S úbočí Radhoště
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'16.58"N, 18°13'49.16"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 99a. Radhoštěské Beskydy
datum: 1941-08-23
náleze: H. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183411

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Flora moravica: distr. Frenštát p. Radh., chodník v areálu skokanských můstků na Horečkách, 0,5 km Z od města. S. m. 400
m
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'18.00"N, 18°11'35.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991-07-07
nálezc: R. Sobotíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 545352; distr. phytogeogr. 84a. Beskydské podhůří;
ID: 13187191

6475d

lokality: Malá Ráztoka, levý břeh
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'19.29"N, 18°15'11.47"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1991-07-20
nálezc: I. Knápková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189624

6476a

lokality: Lubno, na mokré louce u potoka
nejbližší obec: Lubno, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'55.70"N, 18°22'41.80"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1981-06-28
nálezc: Konečný
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165977

6476b

lokality: Beskydy, travnatý vrchol Malchoru (1213m) u Lysé hory
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'17.76"N, 18°26'58.35"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1953-07-07
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198301

6476c

lokality: Čeladná
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'21.30"N, 18°21'30.40"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1985-08-04
nálezc: J. Viewegh
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165959

6476d

lokality: Beskydy, Lysá Hora, na lesním okraji na vrcholku hojná
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'53.22"N, 18°26'55.23"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1944-08-01
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183427

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; J. Podpěra: *Carex leporina* var. *capitata*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Lissa hora bei Friedland
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'57.00"N, 18°27'4.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1964-08
náleze: A. Makowsky
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 90232;
ID: 13187189

lokality: Beskydy, Zlatník, loučka na břehu potoka do Řečice
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'7.62"N, 18°29'46.14"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1958-07-10
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198297

lokality: Beskydy, horní tok Mazáku pod Lysou horou
nejbližší obec: Staré Hamry 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'6.79"N, 18°26'14.40"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1953-07-03
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198298

lokality: Beskydy, smrkový les nad Ostravskou chatou pod Lysou horou
nejbližší obec: Staré Hamry 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'35.81"N, 18°25'51.40"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1953-07-12
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198299

lokality: Beskydy, Lysá hora, turistická cesta pod vrcholem z Ostravice
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'47.69"N, 18°26'42.60"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1953-07-02
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198300

lokality: Beskydy, Lysá hora, listnatý les na hřebítku pod kótou 1045 m J vrcholu L.h.
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'50.87"N, 18°26'25.86"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1979-07-10
nálezce: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199137

6477a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 370. Morávka: podél cesty na Malý Travný (kóta 1099) ve svahu
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezce: Karel Sutorý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9260725

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Moravskoslezské Beskydy, pod vrcholem Travného
souřadnice: 49°33'37.00"N, 18°30'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 1180 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
nálezce: J. Duda
pramen: Duda J. (1949): Příspěvek k rostlinně-sociologickému výzkumu Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2412495

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHC 715000, LČR, LS Frýdek-Místek, 639Aa2d, kú Morávka, Slavič, JZ svah
souřadnice: 49°33'57.00"N, 18°34'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1978-06-26
nálezce: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 821802

6477b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Tab.6b.sním.22. Bergbaude Slavič, nahe dem Brunnen,
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'22.00"N, 18°37'17.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1992-09-03
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia 72: 49-72.
projekt: FLDOK
ID: 8074630

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Bergbaude Slavíč, nahe dem Brunnen
souřadnice: 49°33'15.00"N, 18°37'8.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1992-09-03
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia, Praha, 72: 49-72.
projekt: ČNFD
ID: 2141800

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Bergbaude Slavíč, nahe dem Brunnen
souřadnice: 49°33'15.00"N, 18°37'8.00"E
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1992-09-03
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia, Praha, 72: 49-72.
projekt: ČNFD
ID: 2141052

6477c

původní jméno: orig.: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica: Moravskoslezské Beskydy: Morávka - cestou na Bílý Kříž
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'19.00"N, 18°32'59.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1953-08-03
náleze: V. Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: BRNU 567342; distr. phytogeogr.;
ID: 13187202

6477d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 382. Krásná: místní část Zlatník: (autobusová zastávka), údolí potoka 0,5 km J od ústí Sihelského potoka k osadě Muroňka
nejbližší obec: Krásná, okres Cheb
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Čížek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9260951

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 390. Horní Lomná: červene turist.znač.cesta 0,2 km V vrcholu Malý Polom (kóta 1061)
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9261237

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 401. Horní Lomná: prameniště na L břehu říčky Lomné u hostince Salajka

nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: Šárka Neuschlová; Vlastimil Tlusták

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9261472

6478a

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 416. Milíkov: osada Košariska: lesní louky a lesy podél žlutě znač.tur.cestě na Kozubovou

nejbližší obec: Milíkov, okres Žďár nad Sázavou

nadmořská výška: 850-950 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: Deyl

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9262077

6478b

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 427. Písek: lesní porosty J vrchu Zelená (kóta 604)

nejbližší obec: Písek, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°33'4.60"N, 18°46'50.40"E, ± 300m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Deyl

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9262622

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 424. Jablunkov: dolní tok Radvanského potoka k levostrannému přítoku

nejbližší obec: Jablunkov, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Král; Karel Sutorý

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9262504

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 434. Jablunkov: osada Písečná: břeben mezi Krkavicí a Vel.Stožkem (kóta 978)

nejbližší obec: Jablunkov, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 900 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Karel Sutorý; Jaroslav Koblížek

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9262773

6478c

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Ms. Beskydy - Zadní h., Mosty u Jablunkova-Šance, PR Vřesová stráž

souřadnice: 49°30'16.00"N, 18°44'44.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí

datum: 2003-06-22

nálezce: Z. Rozbrojová

pramen: Rozbrojová Z. (2005): Indikace stanovištních podmínek prameništtních rašelinišť pomocí chemického složení rostlin. - Ms.

[Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2732433

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Beskydy, asi 700 m VSV od vrcholu Velké Polany (893 m)

souřadnice: 49°32'6.00"N, 18°39'58.00"E, ± 100m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

nálezce: V. Samek

pramen: Samek V. et Javůrek M. (1964): Lesní společenstva rezervace Mionší v Beskydách. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. C, 3: 11-30.

projekt: ČNFD

ID: 2686178

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 421Cc3a, kú Mosty u Jablunkova, Malá Skalka

souřadnice: 49°31'57.00"N, 18°44'4.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 645 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1976-06-14

nálezce: M. Satora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 825881

6478d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Tab.6b.sním.17. Mosty u Jablunkova: Quellwiese oberhalb der Kirche,

nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°31'36.00"N, 18°45'9.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí

datum: 1993-07-18

pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia 72:

49-72.

projekt: FLDOK

ID: 8074511

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Jablunkovská brázda, Mosty u Jablunkova-Šance, PP Vřesová stráň
souřadnice: 49°30'29.00"N, 18°45'11.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 2002-05-11
náleze: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2797587

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Mosty u Jablunkova, Quellwiese oberhalb der Kirche
souřadnice: 49°31'35.00"N, 18°45'11.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 1993-07-18
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia, Praha, 72: 49-72.
projekt: ČNFD
ID: 2141673

6479a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PR Plenisko
nejbližší obec: Písek u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'32.34"N, 18°50'3.97"E, ± 9999m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1989
náleze: Alena Hájková
pramen: Hájková Alena. Zpráva z botanického inventarizačního průzkumu SPR Plenisko v Moravskoslezských Beskydech za r. 1989.
1989.
projekt: NDOP
ID: 6292688

6479c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PR Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'56.97"N, 18°51'26.75"E
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 2009
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka. Botanický inventarizační průzkum pro PR Bukovec. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6892130

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'57.44"N, 18°51'24.46"E, ± 229m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 1996
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6404814

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: PR Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'56.77"N, 18°51'24.56"E, ± 9999m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 1996
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. Přírodní rezervace Bukovec. Botanický inventarizační průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6292543

6541b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Tab.1.sním.57. Český les: Hraničná:
nejbližší obec: Hraničná, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'15.00"N, 12°39'38.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-06-26
pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.
projekt: FLDOK
ID: 8270227

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Hraničná (bývalá obec jihozápadně od obce Závist): loučky 0,3 km Z od bývalé obce
nejbližší obec: Hraničná (bývalá obec jz. od obce Závist)
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9904142

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Český les: Hraničná
souřadnice: 49°28'25.00"N, 12°39'44.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-06-26
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T., Jirásek J. et Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 1-27.
projekt: ČNFD
ID: 1711277

6542a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Pivoň: kyselá bučina a lesní cesty na jižním svahu vrchu Starý Hirštejn (878 m) ca 0,1–0,6 km JZ od vrcholu kromě bezprostředního okolí zříceniny hradu, ca 2,6 km SZ od obce
nejbližší obec: Pivoň, okres Domažlice
nadmořská výška: 670-830 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9904536

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Pivoň: podél hlavní lesní zeleně značené turistické cesty asi 1,1 km JJZ až 0,8 km JZ od vrcholu Starý Hiršten (878 m), ca 2,9 km JJZ od obce

nejbližší obec: Pivoň, okres Domažlice

nadmořská výška: 600-630 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2010-07-06

nálezce: P. Koutecký

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9904519

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Vranov u Mnichova_2220139

nejbližší obec: Vranov u Mnichova, okres Domažlice

souřadnice: 49°28'4.15"N, 12°42'36.79"E, ± 111m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2008-07-04

nálezce: Radka Mudrová

pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0222. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5276186

6542b

lokality: Postřekov, Postřekovské rybníky

nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice

souřadnice: 49°26'58.89"N, 12°49'33.46"E

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1998-05-18

nálezce: J. Nesvadbová

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202855

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: PR Postřekovské rybníky, 2 km V obce Postřekov

souřadnice: 49°27'8.19"N, 12°49'46.04"E, ± 100m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1991-07-03

nálezce: J. Nesvadbová

pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1995): Přírodní rezervace Postřekovské rybníky, její flora a vegetace. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 92: 1-51.

projekt: ČNFD

ID: 2161286

6542c

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 11. Stará Huť u Nemanic: území PP Louka u Staré Hutě.

nejbližší obec: Stará Huť u Nemanic, okres Domažlice

souřadnice: 49°25'60.00"N, 12°44'33.00"E

nadmořská výška: 550-585 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2005-06-19

pramen: Mudra P. & Sladký J. (2006): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. - Calluna 11: 1-4.

projekt: FLDOK

ID: 7959596

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.1.sním.67. Český les: Nemanice - Mýtnice:
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'22.00"N, 12°42'17.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-06-25
pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.
projekt: FLDOK
ID: 8270543

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.1.sním.66. Český les: Nemanice - Flur, Nemaničky:
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'55.00"N, 12°43'0.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-06-27
pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.
projekt: FLDOK
ID: 8270507

6542d

lokalita: Domažlice, smíšené lesy Haltravského hřebene
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'33.80"N, 12°45'54.30"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1981-06-17
nálezce: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198289

6543a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 446. Meclov: mezi obcí a Větrným vrchem, kóta 458
nejbližší obec: Meclov, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezce: A. Pašek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9212172

původní jméno: *Vignea leporina*
lokalita: Tab. 8.Sním.33. PR Postřekovské rybníky: rybník XXX., při J okraji, (25 m čt.) /JV obce Postřekov/
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'2.00"N, 12°50'1.00"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1992-06-24
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Přírodní rezervace Postřekovské rybníky, její flora a vegetace. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 92: 5-49.
projekt: FLDOK
ID: 9635160

původní jméno: *Vigna leporina*

lokalita: Tab. 8.Sním.30. PR Postřekovské rybníky: V od rybníka XXXI. (25 m čt.) /JV obce Postřekov/

nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice

souřadnice: 49°27'4.00"N, 12°50'3.00"E

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1991-07-03

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Přírodní rezervace Postřekovské rybníky, její flora a vegetace. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 92: 5-49.

projekt: FLDOK

ID: 9635039

6543b

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 913. Bozdíš: od V okraje obce na kótu 500

nejbližší obec: Bozdíš, okres Domažlice

souřadnice: 49°28'46.60"N, 12°54'55.11"E, ± 100m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: Jindřich Houfek

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9221985

6543c

lokalita: Domažlice, mokrá louka pod lesíkem „na vodovodě“

nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice

souřadnice: 49°26'28.97"N, 12°54'13.49"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1933-06-13

nálezce: L. Kresl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183395

lokalita: Babylon, v hájku mezi Z břehem a pláží rybníka Babylon

nejbližší obec: Babylon, okres Domažlice

souřadnice: 49°24'10.34"N, 12°51'38.67"E

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1984-07

nálezce: L. Kresl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198279

lokalita: Domažlice, řídký bor na svahu Dmoutu JZ od místa U obrázku

nejbližší obec: Havlovice u Domažlic, okres Domažlice

souřadnice: 49°24'43.82"N, 12°53'55.48"E

fytochorion: 26. Český les

datum: 1933-06-07

nálezce: L. Kresl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198282

6543d

lokalita: Domažlice, břeh hnědého potůčku v údolí mezi Předním (462) a Zadním Nevolickým vrchem (494)

nejbližší obec: Nevolice, okres Domažlice

souřadnice: 49°25'29.29"N, 12°56'21.26"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1933-06-16

nálezce: L. Kresl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183388

lokality: Smolov, v příkopech při železniční trati mezi nádražím Domažlice a obcí
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'15.12"N, 12°57'30.15"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976-06-25
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198286

lokality: Stráž, vlhká louka u silnice V obce
nejbližší obec: Nevoľice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'0.91"N, 12°55'26.06"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1955-06-26
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198285

6544b

lokality: Ve Žďáru, vrchu u Chudenic
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'38.53"N, 13°9'44.00"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1883-08-18
náleze: L. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202862

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Chocomyšl: doubrava s jedlí, suťové lesy skalky a mokřina na lesní cestě na severním svahu a hřebínku vrchu Na skále (599 m), 1,2 km VJV až 1,5 km JV od středu obce
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice
nadmořská výška: 495-599 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-07
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9907957

6544c

lokality: Němčice u Kdyně, bučina na hřbetě Hory (760m)
nejbližší obec: Němčice u Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'30.60"N, 13°4'38.41"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1955-07-06
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198280

6545a

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Dolany u Klatov: Bělýšovský les, bučiny doubravy a suťové lesy a lesní cesta na jihovýchodním svahu 0,5 km SV od vrcholu Bělýšov (652 m) až 0,3 km J od vrcholu Valba (652 m), 2,5 km SZ od obce

nejbližší obec: Dolany u Klatov, okres Klatovy

nadmořská výška: 580-610 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozd

datum: 2010-07-07

nálezce: P. Koutecký

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9906867

6545b

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: /180/ U Červeného Poříčí

nejbližší obec: Červené Poříčí, okres Klatovy

souřadnice: 49°29'55.00"N, 13°17'44.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9644607

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: /1232/ louka L od silnice z Červeného Poříčí k žel. zastávce

nejbližší obec: Červené Poříčí, okres Klatovy

souřadnice: 49°29'58.00"N, 13°17'58.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971-05-29

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9656039

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: /176/ U Kamýka

nejbližší obec: Kamýk, okres Klatovy

souřadnice: 49°28'3.00"N, 13°19'18.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1969-08-24

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9644428

6545c

lokality: Tupadly, les Bezí, lesní cesta 1 km SZ obce

nejbližší obec: Tupadly u Klatov, okres Klatovy

souřadnice: 49°24'27.76"N, 13°12'58.47"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1968-06-08

nálezce: K. Čížek

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202841

lokality: Tupadly u Klatov, cesta na zalesněném vrchu Bezí, SZ obce

nejbližší obec: Tupadly u Klatov, okres Klatovy

souřadnice: 49°24'33.54"N, 13°12'50.73"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1968-06-09

nálezce: K. Čížek

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202842

lokality: Chudenice, vlhká cesta v bučině na J svahu Bělýšovského lesa
nejbližší obec: Slatina u Chudenic, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'54.36"N, 13°12'13.98"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1964-05-31
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202854

6545d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Svrčovec
souřadnice: 49°25'27.85"N, 13°15'3.17"E, ± 104m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-06-11
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0040 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 13067560

6546a

lokality: Třebýcina, Hráz, mokřina v zářezu lesa SZ obce
nejbližší obec: Třebýcina, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'42.10"N, 13°20'41.65"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-08
náleze: V. Čejka
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202867

6546b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Tab.9.sním.14. Březí: Feuchtwiese südlich der Ortschaft Březí.
nejbližší obec: Březí, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'48.00"N, 13°27'12.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1980-06-15
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8267200

původní jméno: *Vigna leporina*
lokality: 249. Žinkovy: les na vrchu Ledvína ZJZ od obce
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227840

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 247. Žinkovy: vlhčina při silnici v lese Za Hatí 1,5 km Z od obce
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227827

6546c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /915/ Újezdec
nejbližší obec: Újezdec, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'45.00"N, 13°22'7.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-06-04
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653982

6546d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /166/ Němčice
nejbližší obec: Němčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'7.00"N, 13°25'42.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-09-27
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
poznámka: velmi hojně, v1998-2000 výsk. nepotvr. Sk-S
ID: 9644381

6547a

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 277. Soběsuky: okraj borového lesa a skalky nad J cípem rybníka Jednota
nejbližší obec: Soběsuky, okres Kroměříž
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228376

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 279. Soběsuky: pahorek 0,8 km JV od obce
nejbližší obec: Soběsuky, okres Kroměříž
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228441

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 271. Nová Ves u Nepomuka: Novoveské dráhy, velké louky 1 km V od obce (navrh CHÚ)
nejbližší obec: Nová Ves u Nepomuka, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228273

6547b

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 301. Záhoří: rybník Maňovská 1 km ZJZ obce, břehy a voda
nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228835

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: EVL Maňovický rybník
nejbližší obec: Maňovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'27.00"N, 13°36'25.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007
nálezc: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří, Mikeš Václav, Tropek Robert, Veverková Zuzana. Zpráva z inventarizačního průzkumu EVL Maňovický rybník. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6785277

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Liškov; malá ruderaliz., částečně seč. louka s *Fil.ulm.*, *ran.acr.+rep.*, *Scir.syl.*, *Alop.pr.*, *Lot.ulig.*, *Sang.off.*, *Jun.eff.*, *eutr./ruder.výskyt Ger.pal.*, *Gal.ulig.*, *Molin.c.*, *Desch.c.*, *Hum.lup.*, *Cir.oler.+pal.*
souřadnice: 49°29'56.61"N, 13°39'49.68"E, ± 88m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-08-02
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11680991

6547c

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 330. Polánka: slatinná louka nad rybníkem (koupalištěm)
nejbližší obec: Polánka, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9229503

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 315. Pohoří: loučka 0,5 km JV od obce
nejbližší obec: Pohoří
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9229069

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 322.a. Nehodiv: mokré louky JZ od obce (návrh CHÚ)
nejbližší obec: Nehodiv, okres Klatovy
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9229284

6547d

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 492. Olšany: Kozčínský rybník a přilehlé pozemky při J břehu
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986-07-12
nálezc: Miloš Král
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9231929

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 477. Myslív: rašelinné louky na V břehu Myslívského rybníka
nejbližší obec: Myslív, okres Klatovy
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986-07-12
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9231354

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 363.b. Nekvasovy: rybníček v obci
nejbližší obec: Nekvasovy, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9230135

6548b

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Tab.9.sním.19. Kocelovice: Litoral des Teiches Velký Kocelovický rybník.

nejbližší obec: Blatenka, okres Strakonice

souřadnice: 49°28'10.00"N, 13°49'24.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1990-06-12

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.

projekt: FLDOK

ID: 8267437

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Tab.16.sním.8. Lnáře: Aue des Baches Smolinecký potok zwischen Lnáře und Zámlyní.

nejbližší obec: Lnáře, okres Strakonice

souřadnice: 49°28'31.00"N, 13°46'23.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1980-06-15

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.

projekt: FLDOK

ID: 8268980

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Tab.9.sním.24. Lnáře: Litoral des Teiches Melec (östlich von Lnáře).

nejbližší obec: Lnáře, okres Strakonice

souřadnice: 49°27'36.00"N, 13°48'42.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1980-06-14

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.

projekt: FLDOK

ID: 8267650

6548c

původní jméno: *Vignea leporina*

lokalita: 382. Oselce: pastviny nad rybníčkem na JZ okraji obce

nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1986-07-12

nálezce: Vít Grulich

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9230484

6548d

lokalita: Kadov, rybník Krčový

nejbližší obec: Kadov u Blatné, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'17.22"N, 13°45'59.62"E

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1948-05-20

nálezce: J. Vaněček

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183378

lokality: Blatensko, u rybníku Pálence
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'35.42"N, 13°48'50.03"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1927-06
náleze: J. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183381

lokality: Blatná, louka u rybníka Starý Pálenec
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'53.48"N, 13°49'7.64"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1954-06-11
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198284

6549a

lokality: opuštěný lom u silnice u obce Drahenický Málkov
nejbližší obec: Drahenický Málkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'36.36"N, 13°54'33.07"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1991-07-15
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198292

lokality: Dobšice, loco Dubiny
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'7.95"N, 13°52'59.78"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-07-21
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198290

lokality: Drahenický Málkov, u Málkovského rybníku
nejbližší obec: Drahenický Málkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'4.50"N, 13°54'14.51"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1968-07-23
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198291

6549b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Tab.14.sním.1. Chobot: Feuchtwiesen am südlichen Rand der Ortschaft Chobot.
nejbližší obec: Chobot, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'40.00"N, 13°56'4.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1980-06-17
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8268115

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Tab.10.sním.2. Chobot: Litoral des Teiches Labuř bei der Ortschaft Chobot.

nejbližší obec: Březnice, okres Strakonice

souřadnice: 49°27'37.00"N, 13°56'18.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1980-06-17

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.

projekt: FLDOK

ID: 8267789

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: 376) Kožlí, okraje lesů a smíšené lesy 0-1 km J obce

nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1985-07-05

nálezce: Deyl

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8904580

6549c

lokalita: Blatná, u lesní cesty napříč lesním komplexem V roudních ZJZ města nedaleko hájovny na okraji lesa

nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'57.33"N, 13°50'52.69"E

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1966-06-13

nálezce: V. Skalický

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183386

lokalita: paseka v jehličnatém lese mezi Mačkovem a Blatnou

nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'4.66"N, 13°52'36.05"E

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1957-06-26

nálezce: E. Vallová; J. Ponert

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183383

lokalita: Mačkov, u rybníku Mačkovský

nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'2.04"N, 13°53'25.07"E

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1969-06-27

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198278

lokalita: u rybníku mezi obcemi Paštiky a Skaličany

nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°26'19.25"N, 13°54'1.68"E

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1968-08

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198288

6549d

lokality: Pacelice, na louce u břehu rybníku Velký Dražský
nejbližší obec: Pacelice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'41.32"N, 13°55'31.33"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1973-06-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198281

6550a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 396) Chrást u Výšic, rybník na potoku 0,5 km VSV osady
nejbližší obec: Chrást u Výšic, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'42.90"N, 14°0'18.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8905019

6550b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Čížová, Vrábsko, 6b2, Shoř
souřadnice: 49°28'44.00"N, 14°5'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1977-10-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 441. Stádium - mladý smrkový porost.
ID: 484538

6550c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 3. Cerhonice: balvanitá pastvina při Z břehu rybníčku ca 400 m V samota Na Pařezu JV obce /v r. 1972 pastvina zanikla a hořec vymizel/
nejbližší obec: Cerhonice, okres Písek
souřadnice: 49°24'36.00"N, 14°4'35.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Slaba R., Skalický V. & Chán V. (2002): Poznámky k výskytu hořce jarního (*Gentiana verna*) v Březnickém Podbrdsku. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 145-152.
projekt: FLDOK
ID: 9587978

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 6. Obora u Cerhonic: balvanitá pastvina pod hrází ryb. Pulec při SZ okraji osady /po regulaci Lučnický potoka výskyt hořce pokles, v r. 1977 pouze 3 květ.exemp., později již nepozorován/
nejbližší obec: Obora u Cerhonic, okres Písek
souřadnice: 49°24'23.00"N, 14°3'11.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
pramen: Slaba R., Skalický V. & Chán V. (2002): Poznámky k výskytu hořce jarního (*Gentiana verna*) v Březnickém Podbrdsku. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 145-152.
projekt: FLDOK
ID: 9588091

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Obora u Cerh. u rybn. Pulec
souřadnice: 49°24'23.60"N, 14°3'17.70"E, ± 20m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-05-27
náleze: Ludmila Rivořová
pramen: Klauřisová A. et Rivořová L. (2013): Poznámky k historickým lokalitám hořce jarního (*Gentiana verna* L.) v jižní části Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Příř. Vědy, 53: 86-108.
projekt: ČNFD
ID: 1223252

6550d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Vřáž, u rybn. Landa
souřadnice: 49°24'12.40"N, 14°7'3.70"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-06-17
náleze: Ludmila Rivořová
pramen: Klauřisová A. et Rivořová L. (2013): Poznámky k historickým lokalitám hořce jarního (*Gentiana verna* L.) v jižní části Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Příř. Vědy, 53: 86-108.
projekt: ČNFD
ID: 1223967

6551a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Čížová, Orlíř, 48a8, Malč
souřadnice: 49°29'16.00"N, 14°10'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-10-12
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 323 - revize
ID: 471802

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Čížová, Orlíř, 49e2, Malč
souřadnice: 49°29'9.00"N, 14°9'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-10-13
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 437
ID: 472125

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Čížová, Orlíř, 61c3, Malč
souřadnice: 49°29'16.00"N, 14°10'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968-09-15
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 323. Půdní vegetace: Na holiňě Calamag. epig., dobře se zmlazuje smrk
ID: 471774

6551b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Sobědraž; kosená vlhká louka, spodní část přechází do R2.2 (pokryvnost E0 cca 10 %), horní část sušší, disturbance - vyjeté koleje od traktoru + prasata, 22.5. druhá návštěva segmentu
souřadnice: 49°29'13.35"N, 14°15'15.08"E, ± 95m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-08
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12733943

6551d

lokalita: Rukáveč, v lese Obora Z od obce
nejbližší obec: Květov, okres Písek
souřadnice: 49°25'29.24"N, 14°18'11.66"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-07-06
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183387

6552a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Držkrajov_4330050
nejbližší obec: Držkrajov, okres Písek
souřadnice: 49°28'7.14"N, 14°24'38.34"E, ± 54m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5603862

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Něžovice; v jižní části vyšší podíl trav, místy sušší, jihovýchodní cíp segmentu - několik m2 s výskytem *Eriophorum angustifolium*
souřadnice: 49°29'8.78"N, 14°20'27.40"E, ± 137m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-22
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12680656

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Něžovice; svěží kosená louka, tendence k T1.5, odvodněno, vysoký podíl trav
souřadnice: 49°29'1.20"N, 14°20'30.62"E, ± 120m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-22
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12680683

6552d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 526.Opařany: les 0,5-1,5 km Z od obce, 450-430 m n. m. - Grulich (42b; 6552d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838517

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Opařany: Opařany: les 0,5- 1,5 km Z obce
nejbližší obec: Opařany, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezcce: Vít Grulich
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8475994

6553a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 723.Hůrka u Makova: při cestě JJZ od samoty U Petráně, 590 m n. m. - Sofron (43a; 6553a).
nálezcce: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843294

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 736.Jistebnice: rybník při Z okraji obce a vlhké louky v jeho okolí, 570 m n. m. - Trávníček (43a; 6553a).
nálezcce: Bohumil Trávníček
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843585

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 542.Vlášenice: louka V od silnice směr Jistebnice 400 m SZ obce, 420 m n. m. - Sofron (42b; 6553a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezcce: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838823

6553b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 559.Radimovice u Tábora: rybník 1,2 km Z od obce (nejhořejší rybník od obce), 480 m n. m. - Deyl (42b; 6553b).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezcce: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839267

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 566.Radkov: úvoz nad SZ částí obce, výchoz vápence kdysi těžného, 540 m n. m. - Deyl (42b; 6553b).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezcce: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839444

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Planá n. Lužnicí, Sodoměřice, 019 b, Dehetník
souřadnice: 49°29'37.00"N, 14°35'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1957-11-16
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 407
ID: 65959

6553c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Planá nad Lužnicí, Dražice, 103g, V. Hora
souřadnice: 49°26'6.00"N, 14°32'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1957-08-07
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 160
ID: 492556

6553d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 267. Tábor - Dolejší Horky: les Pintovka na levém břehu Lužnice S od kóty 498 při červeně značené turistické cestě, 400 m n. m. - Jeník (41; 6553d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Jan Jeník
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9834244

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: SPR Vlášnický potok, k. ú. Dražice
souřadnice: 49°24'41.00"N, 14°35'2.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1989
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1990): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Vlášnický potok". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2212304

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Tábor: Tábor - Dolejší Horky: les Pintovka na levém břehu Lužnice S kóty 498 při červeně značené turistické cestě
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: Jeník
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8475891

6554a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 588.Podolí: les při S okraji Podolského rybníka mezi dvěma přítoky, 460-470 m n. m. - Procházka (42b; 6554a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: František Procházka
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840047

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 598.Polánka u Chotovin: rybník 300 m SV od osady, 480 m n. m. - Deyl (42b; 6554a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840309

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 603.Vrážná u Chotovin: rybník Dlážďený (u hráze), 490 m n. m. - Skalický (42b; 6554a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840417

6554b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 606.Ratibořské Hory: litorál rybníka V od obce, 500 m n. m. - Sofron (42b; 6554b).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840469

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: SPR Jesení
souřadnice: 49°28'34.00"N, 14°44'55.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1996
nálezc: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1997): Inventarizační průzkum přírodní památky Jesení. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2211332

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: SPR Jesení
souřadnice: 49°28'34.00"N, 14°44'55.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1996
nálezc: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1997): Inventarizační průzkum přírodní památky Jesení. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2211308

6554c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 613.Čekanice u Tábora: louka u myslivny Bradačka při V břehu rybníka Bradačka 2,5 km SSV od obce, 470 m n. m. - Skalický (42b; 6554c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840548

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 619.Hlinice: les a paseka mezi silnicí a Vranovským rybníkem VSV od obce, 450-440 m n. m. - Grulich (42b; 6554c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840621

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 630.Stoklasná Lhota: rybník Homolka JV od obce (S břeh), 450 m n. m. - Skalický (42b; 6554c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840853

6554d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 773.Dobronice u Chýnova: v lese 1,2 km VSV od osady (JZ část lesů Ve Vrších - kóta 602), 560 m n. m. - Jeník, Kubíková (67; 6554d).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: Jarmila Kubíková; Jan Jeník
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844180

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 646.Dobronice u Chýnova: při polní cestě (zeleně značené turistické stezce) J od osady, 500 m n. m.- Jeník, Kubíková (42b; 6554d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Jarmila Kubíková; Jan Jeník
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9841195

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 650.Dobronice u Chýnova: v osadě, 490 m n. m. - Jeník, Kubíková (42b; 6554d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Jan Jeník; Jarmila Kubíková
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9841361

6555a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Domamyšl - Vodický potok 0,8 km Z od JZ okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°27'49.80"N, 14°51'55.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-01
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450192

6555b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 37. Vodice: smrkový les V od samoty Kozlov a J od rybníka Mašát a Valcha
nejbližší obec: Vodice, okres Tábor
nadmořská výška: 575-652 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-09-24
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8874552

6555c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 55. Obrataň: podél cesty lesem J od želez.trati v polesí V Studeném S od hájovny V Studeném
nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-13
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8875142

6555d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 67. Šimpach: potok s loukou u žel. trati mezi kótami 558 a 520,6 cca 800 m SV od obce
nejbližší obec: Šimpach, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 525-530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8875672

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 65. Obrataň: malý rybník s přilehlou loukou při Z okraji lesa Páleníště VJV od Obrataně
nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-13
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8875586

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 58. Hrobská Zahrádka: smrkový les Na Maruškách cca 1 km S od obce
nejbližší obec: Hrobská Zahrádka, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 630-660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-20
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
poznámka: stráně S silnice
ID: 8875284

6556a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 99. Samšín: P břeh Trnavy S-SV od obce, louky, polní cesta, křovinatý a lesnatý břeh
nejbližší obec: Samšín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'40.89"N, 15°4'23.70"E, ± 400m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-06-21
nálezc: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; J. Vaněček
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8889362

6556c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 122. Leskovice: les (kóta 617) SSZ od obce
nejbližší obec: Leskovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'53.00"N, 15°4'5.80"E, ± 700m
nadmořská výška: 550-617 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-06-22
nálezc: Václav Chán; Rudolf Kurka
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8890024

6556d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 102. Litohošť: les u kóty 581,1 SZ od Staré paseky JV od obce a vlhká louka podél potoka od kraje lesa až k obci
nejbližší obec: Litohošť, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 560-585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877700

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Pacov, Eš, 29d8, u Čížkova
souřadnice: 49°26'58.00"N, 15°6'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-06-02
nálezc: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 13
ID: 44525

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Pacov, Eš, 29d8, u Čížkova
souřadnice: 49°26'58.00"N, 15°6'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-22
nálezc: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 13
ID: 44501

6557a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 55. (6557a) Radětín u Krasíkovíc: meze při polní cestě směr Hodějovice SZ od osady.
nejbližší obec: Radětín u Krasíkovíc, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'16.00"N, 15°13'35.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-20
náleze: V. Chán
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8203863

6557b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 466. Velký Rybník: SZ okraj Rousínovského lesa mezi Hájovkami JV obce
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'6.00"N, 15°18'60.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498388

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 458. Velký Rybník: malý rybníček 300 m Rohova mlýna J obce
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'32.00"N, 15°18'10.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497619

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 455. Velký Rybník: lesík SV samoty Dolík 2500 m JJZ obce
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'38.00"N, 15°17'45.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497935

6557d

lokality: SM les na vrcholu Křemešnicku
nejbližší obec: Sázava pod Křemešnickem, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'27.23"N, 15°19'31.66"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943-06-21
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183380

6558a

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; V. Řehořek 2006-11-21: !; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Ostřicové porosty u rybníka Březiny, kat. ú. Dudín, Jihlava
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'19.00"N, 15°22'37.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-07-24
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 586701; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187287

6558b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 57. Šimanov: vlhké louky proti proudu Hejnického potoka od samoty Březina k Hejnickému rybníku, ca 1 km SSZ od obce, 620-640 m n. m., 4. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Šimanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'41.00"N, 15°26'26.00"E
nadmořská výška: 620-640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8416353

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 55. Šimanov: PR Šimanovské rašeliniště, luční rašeliniště 0,5 km J od obce, 600 m n. m., 4. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Šimanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'4.00"N, 15°26'49.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8416268

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /55/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6558/b - území Z od obce Větrný Jeníkov.
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'27.00"N, 15°28'15.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltsy V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7981124

6558c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 84. Vyskytná: NPP Jankovský potok, louky (sekaná část a okraj nesekané části), ca 1,1 km VJV od obce, 614 m n. m., 49° 25' 37" N, 15° 22' 53" E, 4. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'37.00"N, 15°22'53.00"E
nadmořská výška: 614 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: M. Štech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8417111

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 78. Milíčov: louky na severním okraji PR Na Oklice, ca 1200 m S od obce, 660 m n. m., 49° 24' 21" N, 15° 23' 43" E, 4. 7. 2005, M. Štech.

nejbližší obec: Milíčov, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'21.00"N, 15°23'43.00"E

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: M. Štech

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8. července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8416919

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 3. Milíčov-Na Oklice: lokalitu tvoří komplex prameništěního rašel. s raš. loukami na mírně k J skloněn. svahu, v horní široké části údolí, 1 km S od obce Milíčov pod samotou Na Oklice

nejbližší obec: Milíčov - Na Oklice

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1983-05-17

pramen: Růžička I. (1989): Výsledky záchraného výzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk na Jihlavsku. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 9: 135-176.

projekt: FLDOK

ID: 8959149

6558d

lokality: Vyskytná, malé rašeliniště u lesa 200 m Z od Farského rybn, 1,8 km ZSZ obce

nejbližší obec: Vyskytná nad Jihlavou, okres Jihlava

souřadnice: 49°25'37.60"N, 15°29'10.50"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1982-06-13

nálezce: I. Růžička

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183390

6559a

lokality: v lese u Močidel pod Petrovicemi

nejbližší obec: Petrovice u Štoků, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°29'42.45"N, 15°33'21.28"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1945-07-29

nálezce: R. Hendrych

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198293

lokality: Větrný Jeníkov, severní úbočí kopce Venušín

nejbližší obec: Smrčná na Moravě, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'34.49"N, 15°30'42.91"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-10

nálezce: J. Sofron

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202866

6559b

lokality: Jihlava-Pávov, na vyschlé mokřině v polích za hostincem Pančava
nejbližší obec: Pávov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'3.50"N, 15°36'4.10"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-05-31
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165943

6559c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Tab.4.sním.22. Zborná: Stříbrný Dvůr: vlhká louka 1,2km SSZ od kapličky v obci Zborná, rient. V.
nejbližší obec: Zborná, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'41.00"N, 15°34'1.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-05-28
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytcenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 135-182.
projekt: FLDOK
ID: 8209546

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Tab.4.sním.19. Hybrálec: vlhká louka 300m JV od kapličky v obci,
nejbližší obec: Hybrálec, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'33.00"N, 15°33'41.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-05-25
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytcenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 135-182.
projekt: FLDOK
ID: 8209480

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Tab.4.sním.16. Zborná: vlhká louka 1km SSZ od kapličky v obci, rient. Z.
nejbližší obec: Zborná, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'39.00"N, 15°34'14.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-05-26
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytcenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 135-182.
projekt: FLDOK
ID: 8209409

6559d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 185. Pávov: les 0,4 km JJV od JZ cípu Pávovského rybníka, ca 495-505 m n. m., 49° 26' 14" N, 15° 35' 51" E, 3. 7. 2005, B. Trávníček.
nejbližší obec: Pávov, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'14.00"N, 15°35'51.00"E
nadmořská výška: 495-505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8419544

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 176. Měšín: dálnice D1 ca 1,0 km JJV od kapličky v obci, ruderalní plocha přiléhající S k dálnici, ca 520 m n. m., 49° 25' 43" N, 15° 39' 39" E, 4. 7. 2005, M. Ducháček.

nejbližší obec: Měšín, okres Jihlava

souřadnice: 49°25'43.00"N, 15°39'39.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: M. Ducháček

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8419270

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Henčov , Lesnov , 34c (R 14b2, 325B3Z)

souřadnice: 49°26'55.00"N, 15°36'34.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1966-06-24

nálezce: J. Málek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 802341

6560a

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: /58/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6560/a - území obce Polná.

nejbližší obec: Polná, okres Jihlava

souřadnice: 49°29'25.00"N, 15°42'53.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Falts V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7981969

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Dobroutov, 0,75 km SZ od návesního rybníka, u polní cesty ze Z okraje obce, blízko za mostkem

souřadnice: 49°27'57.00"N, 15°43'26.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-09-13

nálezce: K. Merunková

pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1460335

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Henčov , Lesnov , 203h (R 8d2, 360A voj les)

souřadnice: 49°28'16.00"N, 15°39'57.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1966-06-30

nálezce: J. Málek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 802439

6560b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Skryšov u Polné
souřadnice: 49°29'19.27"N, 15°46'29.84"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-08-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1825 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10437039

6560c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 204. Rytířsko: Zelený les při modré značce S od obce, 520-540 m n. m., 5. 7. 2005, L. Hrouda.
nejbližší obec: Rytířsko, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'1.00"N, 15°42'11.00"E
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: L. Hrouda
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420291

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Jamné, 1,6 km SV od kostela, nad rybníčkem u lesíka, u polní cesty ze silnice Zhoř-Jamné
souřadnice: 49°26'15.00"N, 15°44'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-09-15
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1460466

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Henčov , Rytířsko , 9h
souřadnice: 49°24'42.00"N, 15°42'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-08-03
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 801524

6560d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 201. Arnolec: vlhká louka pod elektrickým vedením a okraj lesa, ca 1,5 km S-SSZ od kaple v obci, 560 m n. m., 4. 7. 2005, L. Čech.
nejbližší obec: Arnolec, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'34.00"N, 15°49'5.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: L. Čech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420130

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Velké Meziříčí , Zhoř , 403b
souřadnice: 49°24'50.00"N, 15°47'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-10-15
nálezc: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 801472

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Velké Meziříčí , Zhoř , 16p
souřadnice: 49°25'7.00"N, 15°48'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-10-16
nálezc: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 801487

6561a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 233. Rudolec: obnažené a právě znovu zaplavované dno a břehy Pařezného rybníka 1 km V od obce, J od silnice do Bohdalce, 585 m n. m., 4. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Rudolec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'35.00"N, 15°51'6.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420887

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 232. Rudolec: okolí lesní cesty vedoucí smřčinou mezi rybníky Olšinský a Pařezný 0,6-1,0 km VJV od VSV okraje obce, 590 m n. m., 4. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Rudolec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'33.00"N, 15°50'52.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420851

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 219. Chroustov: okolí lesní cesty 1,2 km ZSZ-1,2 km VSV od S okraje obce, ca 590 m n. m., 4. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Chroustov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'0.00"N, 15°51'43.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420557

6561b

původní jméno: orig.: *Vigna vulpina*; V. Grulich 2015: *Carex leporina*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Znětínek. Č.-M. vrchovina: rybník j. Znětínek
nejbližší obec: Pavlov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'49.00"N, 15°55'36.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-07-30
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640725; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187274

6561c

lokalita: Chroustov, bukový les v Arnoleckých horách
nejbližší obec: Arnolec, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'53.04"N, 15°50'47.55"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-06-28
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184172

6561d

původní jméno: R. Řepka: *Vigna ovalis*, 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica: Netín (8 km SZ Velk. Meziříčí): J břeh rybníka Vrkoč ca 800 m J od J okraje obce. S. m. ca 530 m
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'8.00"N, 15°57'1.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-06-30
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 5419827; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187334

6562a

lokalita: U rybníka pod Rousměrovem
nejbližší obec: Rousměrov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'24.77"N, 16°2'18.98"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1906
náleze: M. Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183400

6562b

lokalita: V bahnitém lese pod hrází Velkého rybn. u Mirošova
nejbližší obec: Mirošov u Bobrové, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'41.89"N, 16°8'10.54"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1904-07-12
náleze: M. Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183402

lokalita: Nové Město na M., Radešín
nejbližší obec: Radešín nad Bobruvkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'17.94"N, 16°5'25.16"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1911-06
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184184

6562c

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; V. Grulich 2015: *Carex leporina*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: louky nad rybníkem Hádka - Cyrilov, Dobrá Voda, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'39.00"N, 16°3'1.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-06-24
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640832; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187320

původní jméno: orig.: *Vigna muricata* subsp. *muricata*; V. Grulich 2015: *Carex leporina*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: louky pod Cyrilovem - Hádka, Dobrá Vody, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'39.00"N, 16°3'1.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-19
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640739; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187321

původní jméno: orig.: *Vigna vulpina*; V. Grulich 2015: *Carex leporina*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: horní rybník na Hádce u Dobré Vody, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'28.00"N, 16°3'1.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-19
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640723; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187324

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; V. Grulich 2015: *Carex leporina*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: dolní rybník Hádka u Dobré Vody
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'25.00"N, 16°2'57.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-19
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640838; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187325

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; V. Grulich 2015: *Carex leporina*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: Pitcharka - sv. okraj louky na cestě u cípu lesa u Dobré Vody, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'20.00"N, 16°2'33.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-06-17
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640834; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187327

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; V. Grulich 2015: *Carex leporina*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: rybník Šébeň u Dobré Vody, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'14.00"N, 16°4'18.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-20
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640833; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187331

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; V. Grulich 2015: *Carex leporina*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrchovina: paseka Šébeň u Dobré Vody, okr. ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'30.00"N, 16°4'3.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-08-18
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640842; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187323

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. N. Město: Bobrůvka: lesní mokřiny kolem kóty 644
nejbližší obec: Sklené nad Oslavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'35.00"N, 16°4'31.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1929-09-06
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 214527;
ID: 13187297

6562d

lokalita: Nové Město na Moravě, rašelinná louka u rybníku Doubek u Moravce
nejbližší obec: Moravec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'28.78"N, 16°9'3.15"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949-06-12
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184168

lokality: Nové Město na Moravě, rašelinný mokřad u rybníku Babka u Moravce
nejbližší obec: Moravec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'55.10"N, 16°8'46.31"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949-06-12
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184174

původní jméno: orig.: Carex leporina; R. Řepka 2016: !;
lokality: Moravia: Moravec, na záp. břehu rybníka "Doubek"
nejbližší obec: Moravec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'27.00"N, 16°8'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1947-07-15
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 492836; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187301

6563a

lokality: Dolní Rožínka, lesní mýtina v lesíku mezi D. Rožínkou a Horní Rozsíčkou
nejbližší obec: Dolní Rožínka, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'53.49"N, 16°12'30.87"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-14
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184179

6563b

lokality: Pernštejn, lesní cesta ve SM lese nad P bř. Nedvědičky, J obce
nejbližší obec: Pernštejn, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'0.50"N, 16°18'49.20"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-08-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165941

lokality: Věžná, u lesní cesty nad lomem v údolí Nedvědičky
nejbližší obec: Věžná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'17.64"N, 16°16'15.19"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-07
náleze: J. Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183399

lokality: Věchnov, u lesní cesty mezi obcí a vrcholem kopce Babylon u jímače vody
nejbližší obec: Věchnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'6.58"N, 16°17'58.09"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-06-30
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184194

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Flora moravica, Býšovec (4 km SZ Nedvědice): olšina u jednoho z pramenů Žlebského potoka asi 1,2 km V od obce
nejbližší obec: Býšovec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'39.00"N, 16°17'59.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-07-21
náleze: K. Štryplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 531745; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187251

6563c

lokality: Bukov, lesní světlina nad pomníkem v polesí Borovina, VJV obce
nejbližší obec: Bukov na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'49.21"N, 16°13'56.68"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-07-04
náleze: J. Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183397

6563d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: EVL Trenckova rokle
nejbližší obec: Drahonín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'29.82"N, 16°15'55.40"E, ± 328m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008
náleze: Filip Lysák
pramen: Lysák Filip. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0625020 Trenckova rokle. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6864238

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Pustý rybník
nejbližší obec: Pernštejnské Jestřabí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'44.18"N, 16°19'17.49"E, ± 33m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-25
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6526571

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Pustý rybník
nejbližší obec: Pernštejnské Jestřabí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'44.18"N, 16°19'17.49"E, ± 33m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-25
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6525608

6564a

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice n. Pern. Štěpánov n. Svr.: vlhký jehličnatý les 350 m JJV k. 449 nad levým břehem Hodonínky, 800 m JJV vrchu Páleniny (k. 614). S. m. 475 m
nejbližší obec: Černovice u Kunštátu, okres Blansko
souřadnice: 49°29'29.00"N, 16°22'49.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-08-21
náleze: V. Šilhanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 539180; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187234

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice n. Pern. Štěpánov n. Svr.: paseka na S svahu k. 636, výslunné stanoviště ve smíšeném lese 1,125 km VJV od Čepičkova vrchu (k. 654). S. m. 630 m
nejbližší obec: Černovice u Kunštátu, okres Blansko
souřadnice: 49°29'11.00"N, 16°22'45.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-25
náleze: V. Šilhanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 538970; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187243

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice n. Pernš. Hodonín - nad levým břehem řeky Hodonínky nad k. 449; 1,25 km V od Čepičkova vrchu (k. 654). S. m. 525 m
nejbližší obec: Černovice u Kunštátu, okres Blansko
souřadnice: 49°29'27.00"N, 16°22'36.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-06-19
náleze: V. Šilhanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 539311; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187235

6564b

lokalita: Lhota u Lysic, okraj SM lesa nad Lysickým potokem 0,4 km JJZ obce
nejbližší obec: Lhota u Lysic, okres Blansko
souřadnice: 49°27'58.30"N, 16°29'37.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-08-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165945

lokalita: Lysice, CHÚ Žižkův stůl, ca 4 km ZSZ obce
nejbližší obec: Lhota u Lysic, okres Blansko
souřadnice: 49°27'55.05"N, 16°29'5.71"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-07-10
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184180

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica, Černovice (7 km SV Nedvědice); u přítoku rybníka na SV okraji od obce
nejbližší obec: Černovice u Kunštátu, okres Blansko
souřadnice: 49°29'11.00"N, 16°25'48.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-07-15
náleze: K. Štrymplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 531199; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187242

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. [Brumov:] Herzica - prameny Besénku. S. m. 630 m
nejbližší obec: Hluboké u Kunštátu, okres Blansko
souřadnice: 49°28'50.00"N, 16°27'5.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-07-17
náleze: L. Kabát
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 503688; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187248

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov: In locis paludosis in silva sec. viam Bedřichov - Černovice. S. m. 500 m
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko
souřadnice: 49°28'12.00"N, 16°27'4.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-07-07
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 437193;
ID: 13187263

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. [Brumov:] Horní část Besénku, vlevo od silnice, asi 500 m pod rozcestím Bedřichov. S. m. 560 m
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko
souřadnice: 49°27'42.00"N, 16°26'54.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: L. Kabát
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 503665; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187275

6564c

lokalita: Tišnov, Lomnice, okolí kóty Sýkoř (702), 4,5 km S obce, chráněné území
nejbližší obec: Sýalov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'27.17"N, 16°24'10.81"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-07-13
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184167

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov: In prato humido submontano declivi austr. m. Sejkoří pr. casam venatoris. S. m. 650 m
nejbližší obec: Sýnalov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'35.00"N, 16°24'15.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1963-06-02
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 420570;
ID: 13187296

původní jméno: orig.: *Carex canescens*; H. Toivonen 1981: *Carex cf. ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica: Tišnov: In prato submontano humido sub m. Sekoř, septentr. ab oppidulo Lomnice. S. m. 670 m
nejbližší obec: Sýnalov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'22.00"N, 16°24'53.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-06
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 404139;
ID: 13187302

6564d

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Moravia: Lomnice u Tišnova: Loco paludoso sec viam an agris infra pag. Strhaře "Končiny" versus. W. S. m. 550 m
nejbližší obec: Strhaře, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'55.00"N, 16°26'9.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-08-04
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 410898;
ID: 13187305

6565b

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Boskovice: na seči v lese u Skalice. S. m. 380 m
nejbližší obec: Mladkov u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°28'52.00"N, 16°36'55.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-06
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 173649;
ID: 13187247

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Boskovice: ve stinném lese u Skalice. S. m. 355 m
nejbližší obec: Skalice nad Svitavou, okres Blansko
souřadnice: 49°28'41.00"N, 16°36'34.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-06
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 173554;
ID: 13187250

původní jméno: orig.: *Carex brizoides*; J. Podpěra: *Carex leporina* var. *argyroglochis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica: Boskovice: na rašelinné louce u Újezda. S. m. 430 m
nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°27'26.00"N, 16°39'6.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-06
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 173551; 2 sheets (see BRNU 173639);
ID: 13187279

6565d

lokalita: Obora, na haldách hlušiny na S úpatí Velkého Chlumu, 1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Bořítov, okres Blansko
souřadnice: 49°26'39.30"N, 16°35'12.30"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-08-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165939

lokalita: Obora, suchý BO les v příkopku u bývalé hájovny, 1 km JZ obce
nejbližší obec: Bořítov, okres Blansko
souřadnice: 49°26'51.10"N, 16°35'46.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-08-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165940

lokalita: Les u Rájce (nad Sv.)
nejbližší obec: Karolín, okres Blansko
souřadnice: 49°24'38.29"N, 16°39'47.09"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-06-20
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184159

6566a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 7. Němčice: SZ obce - na vlhké louce a podél cesty
nejbližší obec: Němčice, okres Blansko
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9111557

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Újezd u Boskovic, 2,5 km VJV obce, 0,6 km VSV kóty Škatulec 655,5,
souřadnice: 49°27'34.80"N, 16°41'28.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003-07-17
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1455791

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC BOSKOVICE Polesí Bělá 3 a2
souřadnice: 49°28'45.00"N, 16°41'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1958-08-01
náleze: M. Mazal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 755442

6566b

lokalita: Suchý, kulturní louka 700 m V od obce
nejbližší obec: Žďárná, okres Blansko
souřadnice: 49°28'56.13"N, 16°46'19.12"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2002-07-10
náleze: J. Marková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189612

6566c

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica (distr. Boskovice): vlhká světlina u silnice na Škatulec 1,6 km ZJZ od obce Němčice. S. m. 630 m
nejbližší obec: Němčice, okres Blansko
souřadnice: 49°26'51.00"N, 16°41'38.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000-07-02
náleze: V. Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 565237; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13187293

6566d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 48. Holštejn: mokřiny a loučky při potoce pramenícím u silnice Šošůvka - Housko a vtékajícím ze severu do obce Holštejn
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9113595

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 47. Holštejn: SV obce podél pravostranného přítoku potoka Bílá voda
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Karel Sutorý
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
poznámka: č. 7-15bez písmene, před D
ID: 9113497

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Sloup (u Blanska), 2,1 km SSV od obce.
souřadnice: 49°25'57.70"N, 16°45'12.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2006-08-09
náleze: D. Michalcová
projekt: ČNFD
ID: 2876379

6567a

lokalita: Malé Hradisko, PP Podanským lesem
nejbližší obec: Malé Hradisko, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'41.65"N, 16°52'17.90"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1997-06-12
náleze: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184190

lokalita: Protivanov, louka u Protivanovského mlýna 2 km SSV obce
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'50.22"N, 16°50'57.21"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1999-07-20
náleze: Procházková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189620

6567b

původní jméno: orig.: *Carex brizoides*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica, distr. Prostějov: okraj lesa asi 1,5 km SZ Hamer (na Okluce). S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Hamry, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'27.00"N, 16°57'19.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1989-05-21
náleze: J. Pořízková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 529822; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13187257

6567d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Buchtelka, nelesní enkláva ve VVP Dědice, ca 4,5 km V obce Myslejovice (okr. Prostějov)
souřadnice: 49°24'48.00"N, 16°58'4.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2002-05-26
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1514411

6568a

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Květena Moravy, Zlechov u Plumlova
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'53.00"N, 17°1'39.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1884-06-12
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 198391; ex herb. V. Spitzner;
ID: 13187272

6568c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Prostějov. Mýtina v Seloutském lese, 2 km západně od Seloutek. S. m. 362 m
nejbližší obec: Seloutky, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'27.00"N, 17°2'47.00"E
nadmořská výška: 362 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1979-06-22
náleze: J. Jančík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 485174;
ID: 13187300

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Luka pod Chlumem u Seloutek
nejbližší obec: Seloutky, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'33.00"N, 17°2'56.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1884-05-20
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 198390; ex herb. V. Spitzner;
ID: 13187298

lokalita: Dětkovice, na kopci nad samotou Plániva
nejbližší obec: Dětkovice u Prostějova, okres Prostějov
souřadnice: 49°24'43.91"N, 17°4'36.92"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198283

6569a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Daliboř, meadow complex 2 km NW of the village of Horka n. M.
souřadnice: 49°29'15.00"N, 17°11'25.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992-05-29
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (*Molinio-Arrhenatheretea*) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, Mater. 15: 131-176.
projekt: ČNFD
ID: 1909113

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Dalibor, meadow complex 2 km NW of the village of Horka n. M.

souřadnice: 49°29'15.00"N, 17°11'25.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1992-05-29

nálezce: M. Duchoslav

pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (*Molinio-Arrhenatheretea*) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, Mater. 15: 131-176.

projekt: ČNFD

ID: 1909061

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Území Hornomoravského úvalu. Trať Skalní díly, t.j. kaz v polích, opuštěný kamenolom 2 km JZ od Drahlova s tůňkou.

datum: 1974-08-11

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8652800

6569b

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Hornomoravský úval, niva Moravy a jejích přítoků.

souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°18'1.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1966-06-12

nálezce: V. Velíšek

pramen: Velíšek V. (1968): Slatinná společenstva třídy *Phragmitetea* Tüxen et Preissing 1942 Hornomoravského úvalu I. (Fytoecenologická studie). - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 28, Biol., 10: 43-56.

projekt: ČNFD

ID: 2874274

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Hornomoravský úval, niva Moravy a jejích přítoků.

souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°18'1.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1966-06-03

nálezce: V. Velíšek

pramen: Velíšek V. (1968): Slatinná společenstva třídy *Phragmitetea* Tüxen et Preissing 1942 Hornomoravského úvalu I. (Fytoecenologická studie). - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 28, Biol., 10: 43-56.

projekt: ČNFD

ID: 2874127

původní jméno: *Carex leporina* L.

lokality: list. les, 2 km V od Dubu n/Mor.

nejbližší obec: Citov, okres Přerov

souřadnice: 49°28'58.30"N, 17°18'35.53"E, ± 450m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1986

nálezce: Lubomír Drelich

pramen: FAS 19/8

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13186391

6570a

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Čekyně_2810099

nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov

souřadnice: 49°29'26.88"N, 17°24'46.55"E, ± 80m

fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina

datum: 2007-06-24

nálezce: Jana Černá

pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5336509

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Les Dolek
nejbližší obec: Rokytnice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°28'54.32"N, 17°23'15.19"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1974
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Les Dolek mezi Kokorami a Rokytnicí severozápadně od Přerova.. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 31.03.1974 - 05.07.1990
ID: 7169204

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Les Dolek
nejbližší obec: Rokytnice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°28'54.32"N, 17°23'15.19"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1974
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Les Dolek mezi Kokorami a Rokytnicí severozápadně od Přerova.. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 31.03.1974 - 05.07.1990
ID: 7169200

6570b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Vinary u Přerova_2810269
nejbližší obec: Vinary u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'47.47"N, 17°26'16.01"E, ± 65m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337568

6572b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: PP Těšice, olšina u potoka
souřadnice: 49°29'51.96"N, 17°47'43.63"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985-05-28
náleze: Ludmila Rivořová
pramen: Rivořová Ludmila et Rivořa Milan (2014): soukromá kartotéka
projekt: NDOP
ID: 12015839

6572d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 260. Podhradní Lhota: 0,8 km východně od středu obce, les pod Kunovskou hůrkou, 450 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°25'7.00"N, 17°48'38.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9620735

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 266. Rajnochovice: 0,5 km jihovýchodně od kostela, podél pravostranného přítoku Juhyně, 470 m n. m., Otýpková.

souřadnice: 49°24'31.00"N, 17°49'29.00"E

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

nálezce: Zdenka Otýpková

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9620931

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Hostýnské vrchy, Rajnochovice, rosošné, 600 m VJV od vrcholu Kuželka (564,7 m n. m.)

souřadnice: 49°24'18.00"N, 17°49'31.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2002-07-08

nálezce: I. Knollová

projekt: ČNFD

ID: 2604909

6573b

lokality: Branky na Moravě, u lesní cesty nad P větví potoka tekoucího Novým Dvorem

nejbližší obec: Branky, okres Vsetín

souřadnice: 49°27'0.66"N, 17°55'7.24"E

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 1998-07-22

nálezce: S. Zatloukal

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13189602

6573c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;

lokality: Flora moravica: Moravia septentr.-orient., distr. Vsetín. Kateřinice, svah kopce Ojičná SZ od obce. S. m. 600 m

nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín

souřadnice: 49°24'5.00"N, 17°52'8.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 1998-06-05

nálezce: M. Kamas

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 555553;

ID: 13187336

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;

lokality: Flora moravica. Hostýnské vrchy, Mikulůvka, okraj nekoseného lučního prameniště v osadě "Čarabovská" cca 1,5 km ZS49Z

od středu obce. S. m. 420 m

nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín

souřadnice: 49°25'9.00"N, 17°54'17.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1996-07-03

nálezce: J. Novosadová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 566779;

ID: 13187318

lokality: Mikulůvka, ruderalní plocha S od hájenky, u točny
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'35.98"N, 17°54'3.03"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1999-06-05
nálezce: S. Zatloukal
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189588

6573d

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica. Hostýnské vrchy, Mikulůvka, okraj pramenné mísy v lese na hřebtu Dlouhá Hora (486 m) cca 1 km S od
středu obce. S. m. 450 m
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'14.00"N, 17°55'20.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1996-07-03
nálezce: J. Novosadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 566778;
ID: 13187315

6574a

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Valašské Meziříčí, louka 1 km ZSZ od severního konce Zašové. S. m. 420 m
nejbližší obec: Krhová, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'40.00"N, 18°1'32.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1992-06-16
nálezce: V. Podmanická
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 546499; distr. phytogeogr. 80b Veřovické vrchy;
ID: 13187230

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Valašské Meziříčí, u lesního potoka 1 km JV od k. 456. S. m. 420 m
nejbližší obec: Zašová, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'34.00"N, 18°3'46.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1992-06-16
nálezce: V. Podmanická
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 546434; distr. phytogeogr. 80b Veřovické vrchy;
ID: 13187252

lokality: Valašské Meziříčí, u Hrachovce na polní cestě
nejbližší obec: Hrachovec, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'14.76"N, 18°0'10.98"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1967-06-17
nálezce: Demlová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189605

6574b

lokalita: Rožnov pod Radhoštěm, v trávě u vchodu do místního skanzenu
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'41.60"N, 18°8'57.30"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1982-06-17
náleze: L. Majer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165944

původní jméno: orig.: *Carex brizoides*; R. Řepka 1990: *Carex leporina* var. *argyroglochis*, 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica. Distr.: Vsetín. Rožnov p. R.: Kamenárka, 500 m severozápadně od kóty 489, vlhký lesní palouk. S. m. ca 430

m
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'3.00"N, 18°8'32.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1983-06-09
náleze: J. Trávníček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505657; 2 sheets (see BRNU 505598);
ID: 13187244

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Distr.: Vsetín. Rožnov p. R.: Kamenárka, vlhký lesní palouk 500 m severozápadně od kóty 489. S. m. ca 430

m
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'3.00"N, 18°8'32.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1983-06-09
náleze: J. Trávníček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505598; 2 sheets (see BRNU 505657);
ID: 13187245

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Zubří ad Rožnov, in paludosis l. d. Březovec
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'12.50"N, 18°4'55.10"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-06-25
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 173059;
ID: 13187262

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; J. Podpěra: *Carex leporina* f. *robusta*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica: Zubří u Rožnova, Háje. S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'56.00"N, 18°6'2.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1927-07-12
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 138619;
ID: 13187246

6574c

lokalita: Valašské Meziříčí, mokrá louka na úbočí vrchu Klenova nad údolní přehradou na Bystřičce
nejbližší obec: Bystřička I, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'53.17"N, 18°2'9.13"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1949-07-03
nálezce: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184161

lokalita: Malá Lhota, vlhčí louka u lesní asfaltové silničky 1,4 km SZ středu obce
nejbližší obec: Hrachovec, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'44.19"N, 18°0'44.03"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-06-17
nálezce: T. Romanová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189600

6575a

lokalita: Rožnov pod Radhoštěm, v sedle mezi Velkou Polanou a Radhoštěm
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°29'28.60"N, 18°12'33.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1982-06-16
nálezce: L. Majer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165952

lokalita: Rožnov pod Radhoštěm, na lesní Č značené cestě na Z svahu Radhoště
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°29'32.90"N, 18°13'4.90"E
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1982-06-16
nálezce: L. Majer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165953

lokalita: Betonicové louky u Pasek pod Radhoštěm
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'25.60"N, 18°10'36.66"E
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1907
nálezce: M. Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183409

lokalita: Radhošť
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°29'23.24"N, 18°13'31.30"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1883-07-25
nálezce: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184189

6575b

lokality: Tanečnicka-Pustevny
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'34.06"N, 18°16'16.57"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1962-06-21
náleze: V. Bednář
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189618

6575c

lokality: na okraji lesa u silnice mezi obcemi Prostřední a Dolní Bečva
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'34.50"N, 18°13'49.20"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1982-06-15
náleze: L. Majer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165938

lokality: Hutisko-Solanec, les v J části obce 3,65 km J kostela sv. Josefa
nejbližší obec: Solanec pod Soláněm, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'16.86"N, 18°14'3.86"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2006-06-26
náleze: M. Vašutová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189583

6575d

lokality: Prostřední Bečva, na lesní cestě
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'35.41"N, 18°17'3.77"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1953-05-24
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184169

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica. Horní Bečva: příkop u hlavní silnice u osady Opálený. S. m. cca 520 m
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'24.00"N, 18°18'32.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1973-08-02
náleze: B. Vondráková-Komůrková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 458988;
ID: 13187312

lokality: Hutisko-Solanec, pastvina při V okraji obce, 2,6 km VJV kostela sv. Josefa
nejbližší obec: Solanec pod Soláněm, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'26.82"N, 18°15'16.16"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2006-06-26
náleze: M. Vašutová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189596

6576a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Čeladná, Podolánky, náplav na P břehu Čeladenky
souřadnice: 49°27'47.50"N, 18°20'49.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2011-08-12
nálezc: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2915094

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Čeladná, Podolánky, náplav na L břehu Čeladenky
souřadnice: 49°27'43.50"N, 18°20'51.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 643 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2011-08-12
nálezc: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2915060

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Čeladná-Podolánky, Moravskoslezské Beskydy, za hotelem Srdce Beskyd v údolí
souřadnice: 49°28'34.00"N, 18°21'38.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2005-09-22
nálezc: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2798978

6576b

původní jméno: orig.: *Carex brizoides*; J. Danihelka 2012-10-26: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica: Beskydy: Bílá, na břehu potoka Černé
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'21.00"N, 18°28'15.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1954-07-30
nálezc: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 492036; distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 13187282

původní jméno: orig.: *Carex brizoides*; R. Řepka: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica: Beskydy: Bílá, rašelinná louka u potoka Černá (při cestě k Bílému kříži)
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'21.00"N, 18°28'8.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1954
nálezc: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 492056;
ID: 13187283

6576c

lokalita: Beskydy, v lese nedaleko Bedřichovy nádrže směrem k Třeštíku
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°24'49.00"N, 18°23'6.89"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1943-07-26
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183384

lokalita: MS Beskydy, Horní Bečva, Podlízaná, louka s prameništi na J svahu mezi silnicí a lesem 4,7 km VJV kostela
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'11.51"N, 18°20'46.17"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2011-06-22
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184162

lokalita: Beskydy, Bílá, JV svah kopce Grapa
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'51.15"N, 18°21'43.87"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1988-07-28
náleze: J. Duda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184165

lokalita: Velké Karlovice, Vysoká
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'10.65"N, 18°21'40.16"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1948-09-09
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184158

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Horní Bečva: Podlízaná - okraj rašelinné louky východně od samoty. S. m. cca 520 m
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'14.00"N, 18°20'47.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1972-07-17
náleze: B. Vondráková-Komůrková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 459054;
ID: 13187314

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Horní Bečva. Mšadla - rašelinná louka severně od osady. S. m. cca 500 m
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'9.00"N, 18°19'56.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1972-08-02
náleze: B. Vondráková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 459229; distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 13187317

lokality: Horní Bečva, kopec Vysoká (1024), břeh potoka na SZ svahu 1 km SZ od vrcholu
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'34.96"N, 18°21'11.66"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-07-27
nálezc: R. Vašut
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189585

lokality: Horní Bečva, hora Kladnatá
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'9.33"N, 18°21'26.91"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1940-08-15
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198287

6576d

původní jméno: *Carex leporina* L.
lokality: Bílá, osada Mičulky: louky a pastviny, asi 1,5 km JZ od vrcholu Javořiny (823 m), 710 m n. m.
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°26'26.54"N, 18°25'17.61"E, ± 50m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2000-08-04
nálezc: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10153955

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: /4/ Bílá: u železničního mostku, SV, zbahnělý glej na istebňanských vrstvách svrchní křídly,
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°26'29.00"N, 18°26'52.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1979-08-22
pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - Preslia 54: 243-257.
projekt: FLDOK
ID: 7928990

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: LHC 714000, LČR, LS Ostravice, 318Dd1, kú Bílá, V od Kozího hřbetu
souřadnice: 49°26'33.00"N, 18°25'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1964-06-08
nálezc: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 816709

6577a

lokality: MS Beskydy. Baraní p. Konečnou-Bílý Kříž, hřebenová lesní cesta
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'44.01"N, 18°32'2.24"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1952-07-21
nálezc: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184178

6578a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 447. Raková: osada Smrečka: údolí Trstené
nejbližší obec: Raková, okres Rokycany
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 1975-07-13
náleze: Gazda
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9263144

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 448. Raková: osada Trstená: údolí Trstená
nejbližší obec: Raková, okres Rokycany
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 1975-07-13
náleze: Gazda
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9263222

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Mosty u Jablunkova, Filůvka, CHKO Beskydy
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'46.13"N, 18°43'46.51"E
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 2009-07-11
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6845635

6642b

lokality: Pec pod Čerchovem
nejbližší obec: Pec, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'42.54"N, 12°49'42.66"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1924
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183369

6642d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Folmava: bývalá obec Bystřice, les podél zeleně značené turistické cesty v úseku 0,8 km ZJZ od severního konce bývalé pohraniční roty k místu zvanému U Tří znaků 4 km Z od obce
nejbližší obec: Folmava
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-08
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903217

6643a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Pec: lesní porosty v přírodní památce Sokolova vyhlídka 1,5 km JV od středu obce
nejbližší obec: Pec, okres Domažlice
nadmořská výška: 555-570 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903960

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Pasečnice: lesní porosty (fragmenty suťových porostů) v okolí vrcholu Sedlácko 2,0 km JJZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice
nadmořská výška: 615-625 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903662

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Pasečnice: lesní porosty jihozápadně od osady Stará Huť, 1,4–2,0 km JJZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice
nadmořská výška: 565-625 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903600

6643b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Domažlice, Filipova Hora
souřadnice: 49°21'2.00"N, 12°55'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 31b. Koubská kotlina
datum: 1971
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250236 /Orig. number=236 /Orig. number=250236 /Orig. number=250236
ID: 525397

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Domažlice, Filipova Hora
souřadnice: 49°21'28.00"N, 12°57'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 31b. Koubská kotlina
datum: 1971-07-27
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250360 /Orig. number=326 /Orig. number=250326 /Orig. number=250326
ID: 527490

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Domažlice, Filipova Hora
souřadnice: 49°22'9.00"N, 12°55'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1957-10-01
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250358 /Orig. number=324 /Orig. number=250324 /Orig. number=250324
ID: 527449

6644a

lokality: Nová Ves u Kdyně, travnatý les na hřebenu mezi Čepicí (642) a Rájem, na J od ní, ZSZ obce
nejbližší obec: Nová Ves u Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'8.80"N, 13°1'44.45"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1946-06-11
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198272

lokality: Kdyně, okraj lesa pod Korábem, VSV města
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'44.85"N, 13°3'46.19"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1946-05-19
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198276

lokality: Nová Kdyně
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'57.99"N, 13°2'27.93"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1915-07-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198277

6644b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Smržovice: lesnaté jihovýchodní svahy Zadního kopce (697 m) 0,6 km SSZ od obce
nejbližší obec: Smržovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 640-670 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-05
náleze: P. Lepší; M. Lepší
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900017

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Branžovský hvozď, nižší hřeben pod Korábem
souřadnice: 49°23'30.00"N, 13°5'0.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1957-08-09
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Synökologické Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. - In: Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2641926

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kdyně, Herštýn
souřadnice: 49°23'35.00"N, 13°5'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1971-06-03
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250172 /Orig. number=172 /Orig. number=250172 /Orig. number=250172
ID: 524580

6644c

lokalita: Domažlice, Chodská Lhota, na březích rybníčku v lukách VJV osady Na Šteflích, JJZ obce
nejbližší obec: Chodská Lhota, okres Domažlice
souřadnice: 49°20'51.82"N, 13°4'39.33"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1977-06-12
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13198264

lokalita: na okraji lesa mezi obcemi Pláně a Chudenín, poblíž myslivny pod vrchem Jezvinec
nejbližší obec: Liščí u Chudenína, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'57.89"N, 13°3'57.10"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1962-06-26
náleze: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13198260

6644d

lokalita: Orlovice JZ Pocinovic, velmi hojná na mýtinách a lesních cestách SZ osady
nejbližší obec: Chodská Lhota, okres Domažlice
souřadnice: 49°20'13.37"N, 13°5'5.60"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1977-06-12
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13198261

6645a

lokalita: Tupadly u Klatov, zalesněný vrch Háj (502) 1 km JZ obce
nejbližší obec: Koryta u Bezděkova, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'43.08"N, 13°13'18.85"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-07-19
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13202839

6645b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Südöstlich von Klatovy (Bach Mochtínský potok)
souřadnice: 49°22'10.00"N, 13°18'60.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977-08-08
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1767895

6645c

lokalita: Petrovice nad Úhlavou, pod lesem na loučce u cesty
nejbližší obec: Petrovice nad Úhlavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'4.75"N, 13°11'18.49"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1951-07-05
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183326

6646a

lokalita: Habartice, při lesní cestě z obce na Chuchli
nejbližší obec: Habartice u Obytců, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'2.24"N, 13°23'47.81"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1970-07-14
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202834

lokalita: Bystré u Mochtína, 0,5 km VSV obce
nejbližší obec: Bystré u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'26.46"N, 13°24'21.58"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1969-06-22
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202824

lokalita: Obytce, lesní cesta na Z úbočí vrchu Karkule V obce
nejbližší obec: Obytce, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'20.54"N, 13°23'44.26"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-08-17
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202837

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Westlich Kocourkov bei Klatovy
souřadnice: 49°21'30.00"N, 13°22'40.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977-08-08
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1768543

6646b

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 2. Křížovice: louka pod cestou ke Kramlovu mlýnu 350 m S od obce
nejbližší obec: Křížovice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 568 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1995-05-27
pramen: Matějková I. (1997): *Carietum hartmannii* Denisiuk 1967 v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 191-204.
projekt: FLDOK
ID: 9321501

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 11. Hnačov u Plánice: Hnačovský rybník, lado u zátoky na J straně rybníka, zv. "na Bradavě"
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1995-07-30
pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9234015

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 11. Hnačov u Plánice: Hnačovský rybník, lado u zátoky na J straně rybníka, zv. "na Bradavě"
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1995-07-30
pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9233997

6646c

lokalita: Kolínek u Klatov, rašeliniště u Mlázov
nejbližší obec: Mlázovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'42.49"N, 13°24'40.32"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1925
nálezc: J. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183323

lokalita: cesta v lese nad L břehem Bradlavy mezi Novým Dvorem a Číhaní
nejbližší obec: Číhaň, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'37.55"N, 13°24'30.29"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1969-08-19
nálezc: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202821

lokalita: Hradiště, západní kóta dvojrcholu kopce Drkolná
nejbližší obec: Těšetiny, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'23.11"N, 13°23'32.67"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-09-17
nálezc: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202819

6646d

lokality: Kolínek u Klatov, draha u Kalného potoka
nejbližší obec: Kolínek, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'36.34"N, 13°26'7.07"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1925
nálezc: J. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183322

lokality: Kolínek u Klatov, cesta mezi Buršickou silnicí a rybníkem pod Vlčkoviciemi
nejbližší obec: Vlčkovice u Kolínce, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'49.54"N, 13°26'57.28"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1925
nálezc: J. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183324

lokality: Číhaň, lesní loučka V obce
nejbližší obec: Číhaň, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'29.92"N, 13°24'57.48"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1969-08-04
nálezc: V. Čejka
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202820

6647a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Těchonická draha - část Velký dráhy
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'4.63"N, 13°33'29.46"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010
nálezc: Ivona Matějková
pramen: Matějková Ivona. Průzkum floristických a vegetačních poměrů a vyhodnocení hospodaření na lokalitě Těchonická draha.. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7001240

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Těchonická draha - část Velký dráhy
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'4.63"N, 13°33'29.46"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010
nálezc: Ivona Matějková
pramen: Matějková Ivona. Průzkum floristických a vegetačních poměrů a vyhodnocení hospodaření na lokalitě Těchonická draha.. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7001355

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Těchonická draha - část Velký dráhy
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'4.63"N, 13°33'29.46"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2005
nálezc: Vladimír Čejka
pramen: Čejka Vladimír. Inventarizační botanický průzkum vybraných lokalit v okolí Těchonic.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6999730

6647b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: borový "Lažanský les" JV od obce
nejbližší obec: Olšany, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'50.60"N, 13°37'48.10"E
nadmořská výška: 530-560 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2010-06-19
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996518

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: /3/ Blatensko: Pačejov (36a/6647b): louka u SV okraje obce u rybníka Buxin.
nejbližší obec: Pačejov, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'26.00"N, 13°37'44.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2010-06-19
nálezc: J. Bureš; et al.
pramen: Bureš J. (2011): Exkurze Západočeské pobočky ČBS do okolí Pačejova. - Calluna 16: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8349180

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /3b/ Horažďovicko: Maňovice (36b/ 6648a): 700-900m JV od obce, v níže položených a vlhčích částech charakteru bezkolencových luk u bývalých dráh u Maňovic.
nejbližší obec: Maňovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'16.00"N, 13°39'42.00"E
nadmořská výška: 500-505 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
nálezc: L. Pivoňková; et al.
pramen: Pivoňková L. (2008): Exkurze do Jetenovic za pryskyřníkem velkým a nenadálý nález zimozelenu okoličnatého. - Calluna 13: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 8345607

6647d

lokalita: Hliněný Újezd
nejbližší obec: Hliněný Újezd, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'35.56"N, 13°38'32.15"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1973-06-07
nálezc: J. Vaněček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202812

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Nepomuk 3, Žichovice
souřadnice: 49°18'53.00"N, 13°37'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1960-08-01
nálezc: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 551988

6648a

lokality: Svěradice, rybník Štěšín
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'45.57"N, 13°44'29.31"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1948-05-20
náleze: J. Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183361

6648b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Bratronice: vlhká louka při JZ břehu rybníka Řežabina 1 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Bratronice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'37.70"N, 13°49'39.30"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2008-07-31
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8536465

6648c

lokality: Horažďovice
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'38.62"N, 13°41'21.20"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
náleze: Celerin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198259

6648d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: mokřadní lado (opuštěná pastvina) při Z úpatí Křížného vrchu (478 m) S od osady
nejbližší obec: Sedlo u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'27.60"N, 13°48'15.60"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2012-06-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996531

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: vlhké louky při železniční trati Z od Dolního rybníka JV od nádraží Horažďovice - předměstí
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'31.20"N, 13°45'8.50"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2011-05-24
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996523

původní jméno: *Carex leporina*
souřadnice: 49°20'42.30"N, 13°46'55.40"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-05-28
náleze: R. Hlaváček
pramen: Hadinec P. et Luskýk P. (2014): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XII. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 49: 73-206.
projekt: ČNFD
ID: 1354720

6649a

lokality: Mačkov, u rybníku Podolák
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'36.82"N, 13°52'51.39"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1969-06-25
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198275

6649b

lokality: Sedlice, v lese u osady Němčice
nejbližší obec: Němčice u Sedlice, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'36.27"N, 13°54'54.33"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-06-18
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198274

lokality: Velká Turná, pastvina u břehu rybn. Milavý, S obce
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'0.46"N, 13°57'59.10"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1948-07-25
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198268

6649c

lokality: Únice, paseka v lese na S svahu Březového vrchu (570), JV od obce
nejbližší obec: Hubenov u Třebohostic, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'26.08"N, 13°52'51.57"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1950-06-22
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198258

6649d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: jižní část lesa "Kukly" V od osady
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'48.00"N, 13°59'1.00"E
nadmořská výška: 430-460 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2013-07-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10024308

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: rybníčky a jejich břehy v areálu bývalé cihelny Z od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'3.00"N, 13°55'16.00"E
nadmořská výška: 445-455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-06-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10024305

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: lesnatý vrch Chlum (kóta 543) Z - ZJZ od osady
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'17.00"N, 13°57'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460-543 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-07-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10024303

6650a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 21. Křešice u Podolí II.: palouk ve smrk. lese ca 500 m v od hráze ryb. Skaličný ca 1,5 km SSV osady /v r. 1974 hořec hojný,
po r. 1977 úbytek, pak vymizel, v r. 1984 nalezen pouze 1 exemp./
nejbližší obec: Křešice u Podolí II., okres Písek
souřadnice: 49°22'46.00"N, 14°4'14.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
pramen: Slaba R., Skalický V. & Chán V. (2002): Poznámky k výskytu hořce jarního (*Gentiana verna*) v Březnickém Podbrdsku. - Zpr.
Čes. Bot. Společ. 37: 145-152.
projekt: FLDOK
ID: 9588549

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Křešice, lesní loučka
souřadnice: 49°22'49.20"N, 14°4'21.50"E, ± 20m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-06-11
náleze: Ludmila Rivolová
pramen: Klauďisová A. et Rivolová L. (2013): Poznámky k historickým lokalitám hořce jarního (*Gentiana verna* L.) v jižní části Čech. -
Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 53: 86-108.
projekt: ČNFD
ID: 1224040

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Křešice, lesní loučka
souřadnice: 49°22'49.60"N, 14°4'22.40"E, ± 20m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-06-11
náleze: Ludmila Rivolová
pramen: Klauďisová A. et Rivolová L. (2013): Poznámky k historickým lokalitám hořce jarního (*Gentiana verna* L.) v jižní části Čech. -
Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 53: 86-108.
projekt: ČNFD
ID: 1223995

6650b

lokality: Vráž, vlhká stráň ve strži nad Otavou
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°23'17.20"N, 14°8'39.38"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1921-08-16
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198273

6650c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: mýtina v lese na Žižkově vrchu JJZ od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'19.40"N, 14°0'43.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2012-05-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996533

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Strakonice, Štěkeň, 328e4, Hůrka
souřadnice: 49°18'50.00"N, 14°1'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1976-11-12
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 249 - revize
ID: 485738

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Strakonice, Štěkeň, 1o, Hůrka
souřadnice: 49°18'50.00"N, 14°1'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-11-02
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 249
ID: 485726

6651a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: SPR Dědovické stráně, k.ú. Dědovice, okr. Písek
souřadnice: 49°23'22.00"N, 14°10'37.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1989): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Dědovické stráně". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2197447

6651c

lokalita: Písek, vlhká louka
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'33.73"N, 14°10'25.14"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943-06
nálezce: M. Rubáš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183853

6652b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Rataje - pískovna 0,8 km ZSZ obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°21'14.00"N, 14°25'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-09-14
nálezce: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1436127

6652c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Senožaty - levý břeh řeky Lužnice 0,6 km J kóty 393,0, 1 km VSV, SV okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'26.00"N, 14°29'27.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-08
nálezce: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1427054

6652d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 285. Bechyně: louky a okraje lesa na horním toku Plzinského potoka nad rybníčky ZSZ od města, 390-400 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6652d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9834577

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 311. Dobronice u Bechyně: vlhká louka pod samotami Větrov 1 km JZ od obce, 370 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6652d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9835071

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Radětiče - lesní cesta, 0,5 km S kóty 463,0, 2 km JZ obce. okr. Tábor.

souřadnice: 49°18'19.00"N, 14°24'51.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2002-07-22

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1437343

6653a

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 353. Křída u Stádlce: les Plotiště u obvodové cesty 1,6 km V od osady, 420 m n. m. - Skalický 1982-1988 (41; 6653a).

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9835791

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Bechňská Smoleč - pískovna 0,5 km V obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°18'41.00"N, 14°33'27.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-06-08

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1426276

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Bechňská Smoleč - lesní cesta 70 m SV pískovny 0,7 km VSV od SV okraje obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°18'44.00"N, 14°33'37.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-06-08

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1426312

6653b

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 668. Libějice u Radimovic: vlhká louka mezi železniční tratí a silnicí směr Slapy Z od osady, 510 m n. m. - Jeník, Kubíková (42b; 6653b).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Jarmila Kubíková; Jan Jeník

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9841631

6653c

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 6. Bechyňská Smoleč: pískovna 250 m SV od železniční zastávky, 490 m n. m. - Sádlo (39; 6653a).

souřadnice: 49°18'40.10"N, 14°33'24.60"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9828856

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 384. Bežerovice: svahy nad levým břehem Lužnice SZ od osady, 360-380 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6653c).

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9836270

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 385. Bežerovice: údolí potoka a okraje lesa 1 km S od osady, 390 m n. m. - Trávníček, Žíla (41; 6653c).

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

nálezce: Bohumil Trávníček; Vojtěch Žíla

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9836336

6653d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 681. Bezděčín u Želče: les 1 km S od osady, 460 m n. m. - Trávníček (42b; 6653d).

nejbližší obec: Bezděčín, okres Tábor

souřadnice: 49°20'29.50"N, 14°37'3.60"E, ± 400m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9841951

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 14. Vyhnanice u Hlavatců: louka 200 m J hájovny u hráze Vyhnanického rybníka ZJZ od osady, 460 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (39; 6653d).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9828963

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Vyhannice - louka J hájovny, JZ hráze Vyhnanického rybníka, 1 km JZ obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°18'1.00"N, 14°35'11.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2002-06-01

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1431788

6654a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 19.Sezimovo Ústí II: vlhká louka nad rybníkem Ušák V od města, 410 m n. m. - Grulich (39; 6654a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9829032

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 697.Sezimovo Ústí II: vlhká louka u hájovny Nechyba V od města, 410 m n. m. - Grulich (42b; 6654a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9842184

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 695.Sezimovo Ústí II: les při cestě od Kozského potoka k hájovně Nechyba V od města, 400-420 m n. m. - Grulich (42b; 6654a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9842453

6654b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Planá nad Lužnicí , Strkov , 32 b1 , Turovecký
souřadnice: 49°21'10.00"N, 14°46'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 441 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1977-09-23
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 327 Revize
ID: 513771

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Planá nad Lužnicí , Strkov , 154 f , Turovecký
souřadnice: 49°21'26.00"N, 14°45'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1959-10-28
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 320 Revize
ID: 513421

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Planá nad Lužnicí , Strkov , 154 f , Turovecký
souřadnice: 49°21'26.00"N, 14°45'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-10-14
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 320
ID: 513403

6654c

lokalita: Doubí u Tábora, v lese asi 1 km SSZ žel.st.
nejbližší obec: Doubí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°19'45.54"N, 14°42'52.99"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988-07-07
nálezce: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189563

6654d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Planá n. Lužnicí, Želeč, 24 a, Habří
souřadnice: 49°19'10.00"N, 14°46'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-09-28
nálezce: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 267
ID: 516208

6655a

lokalita: Chrbonín, les V od obce
nejbližší obec: Chrbonín, okres Tábor
souřadnice: 49°21'36.62"N, 14°53'8.59"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1955-07-07
nálezce: J. Kaisler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198269

6655b

lokalita: Černovice u Tábora
nejbližší obec: Černovice u Tábora, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'55.57"N, 14°57'42.39"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943-07-28
nálezce: J. Paclt
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183348

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Tábor: jezírko na vrcholu Svidníka. S. m. ca 730 m
nejbližší obec: Vintířov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'34.00"N, 14°57'36.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-12
nálezce: J. Židová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 456289; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187340

6655c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 791.Mlýny: křemenný val 200 m VSV od obce, 500 m n. m. - Skalický (67; 6655c).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844652

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 797.Tříklasovice u Psárova: les Jankov 1 km J až JJV od osady, 530-560 m n. m. - Skalický (67; 6655c).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844772

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 798.Tříklasovice u Psárova: les Jankov 1,7 km JZ od osady, 560 m n. m. - Skalický (67; 6655c).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844812

6655d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 105. (6655d) Benešov: lesní louka ca 1km SV od železniční zastávky Chvátkov.
nejbližší obec: Benešov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'43.00"N, 14°59'39.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-06
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8204664

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Pelhřimov, Černovice,312C1
souřadnice: 49°19'41.00"N, 14°59'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-10
náleze: Č. Vítner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 162243
ID: 49135

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kamenice - Hutě, Deštná, 5a2
souřadnice: 49°20'1.00"N, 14°56'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 12-R /
ID: 46364

6656a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Kamenice n/L, Markvarec, 33d1
souřadnice: 49°21'19.00"N, 15°1'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 37 / sklon: 2 - 3 stupně
ID: 45399

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Kamenice n/L, Markvarec, 34b2
souřadnice: 49°21'37.00"N, 15°2'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 30 / /
ID: 45854

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Kamenice n/L, Markvarec, 10a
souřadnice: 49°22'7.00"N, 15°3'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 26 / Půdní vegetace: nepřečten 1 mech: -. Revize provedená 07.1975 p. Jiráčkem. Na styku s 7G3.
Světlostní stadium: Cal. vil. /na styku s 7G3/, Cal. epig., / Aven. flex. / /
ID: 45700

6656b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 121. (6656b) Božejov: při L břehu Střítežského potoka SZ od obce.
nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'14.00"N, 15°8'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-05
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8204955

6656c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Kamenice n/L, Stará Huť, 20b2
souřadnice: 49°19'43.00"N, 15°3'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 57 / Světlostní: Sen. ovat., Cal. epig., Cal. vil. /
ID: 47425

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kamenice n/L, Stará Huť, 10 d1
souřadnice: 49°19'34.00"N, 15°1'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 62 / Dřevinné patro: nepřečtena dřevina ve 4 patru: - / Revize
ID: 57480

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kamenice n/L, Stará Huť, 522d
souřadnice: 49°19'34.00"N, 15°1'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 62 / Dřevinné patro: nepřečtena dřevina ve 4 patru: - /
ID: 46798

6656d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Troják, Johanka, 14a2, Zbívovka
souřadnice: 49°20'21.00"N, 15°8'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-23
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 22 / sklon: 4 - 5 stupňů /
ID: 47763

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Troják, Johanka, 12b1, Zbívovka
souřadnice: 49°20'36.00"N, 15°8'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-23
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 24 / sklon: 4 - 5 stupňů /
ID: 47796

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Troják, Drážďany, 7a1, Troják
souřadnice: 49°20'33.00"N, 15°9'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-23
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 25 / sklon: 6 - 7 stupňů / /
ID: 47954

6657a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Rynůrec, Libkova voda, Rynůrec žel. zast. - vesnice, louky při silnici na Počátky až k Rovné.
datum: 1976-07-18
nálezcce: Rybenský
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8658376

6657b

lokalita: Pelhřimov, Letny, okraj cesty v lese Číhalka, 0,5 km Z obce
nejbližší obec: Dobrá Voda u Pelhřimova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'59.08"N, 15°16'29.29"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-07-10
nálezcce: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183349

6657c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Troják - Drážďany, 18c1, Drážďany
souřadnice: 49°19'42.00"N, 15°11'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 632 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-08-26
nálezcce: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 1; LT přechází do 5D
ID: 55481

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Troják - Drážďany 27e1, Drážďany
souřadnice: 49°19'22.00"N, 15°11'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 619 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-08-27
nálezcce: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 4
ID: 55518

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Troják - Drážďany 25c1, Kopaniny
souřadnice: 49°19'17.00"N, 15°12'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 662 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-08-28
nálezcce: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 5
ID: 55539

6657d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 251B. (6657d) Bělá: louka u rybníčku ca 600m JV od obce.
nejbližší obec: Bělá, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'36.00"N, 15°15'51.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-07
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8206995

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Troják, Hřibčcí 16b2, Hřibčcí S
souřadnice: 49°19'34.00"N, 15°17'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 684 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-22
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 19; jednotlivě balvány, LT přechází do 5S1
ID: 55602

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Troják, Hřibčcí 22e1, Hřibčcí J
souřadnice: 49°18'35.00"N, 15°17'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 648 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-01
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 12
ID: 55830

6658a

lokality: Hojkov, na cestě ve SM lese za rašeliništěm, 1 km J obce
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'48.60"N, 15°24'50.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165926

6658b

lokality: Dolní Cerekev, u lesní cesty ve Sm lese 2,4 km SZ obce
nejbližší obec: Hutě, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'44.80"N, 15°25'59.10"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165920

lokality: Mirošov, mokrá rašelinná louka v nivě Jedlovského p., u S okraje obce
nejbližší obec: Mirošov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'31.40"N, 15°27'49.70"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165932

lokality: Mirošov, jehličnatý les u břehu nádrže 0,7 km S obce
nejbližší obec: Hubenov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'45.70"N, 15°27'47.40"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165934

původní jméno: orig.: Carex leporina; R. Řepka 2016: I;
lokality: Flora moravica. Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: vlhká louka asi 50 m vých. od SV okraje Silničního rybníka. S. m.
ca 530 m
nejbližší obec: Kostelec u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'23.00"N, 15°29'38.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-08-03
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 475439;
ID: 13187374

6658c

původní jméno: Carex leporina
lokality: 98. Batelov: malá mokřadní a rašelinná louka mezi P břehem Jihlavy a želez. tratí nad mostem přes řeku, na Z okraji obce
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'59.00"N, 15°23'25.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-19
náleze: Luděk Čech; Radomír Řepka; Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -
Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9357275

původní jméno: Carex leporina
lokality: 101. Batelov: vlhké louky v plochem dně Hraničního potoka v úseku od silnice Dolní Cerekev-Batelov, 1,5 km proti proudu,
1,2-2 km S-SV od obce
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'37.00"N, 15°24'5.00"E
nadmořská výška: 540-555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-18
náleze: J. Lacina
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -
Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9357523

původní jméno: Carex leporina
lokality: 105a. Batelov: prameništění mokrá louka na SZ svahu 700 m SZ od kóty Havlův kopec - 679 m, 1,5 km JJV od obce
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'10.00"N, 15°24'57.00"E
nadmořská výška: 595-610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-05-30
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -
Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9357751

6658d

lokality: Batelov, louka na P bř. Jihlavy u mostu 3 km SV obce
nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'40.26"N, 15°25'47.42"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-01
náleze: I. Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183328

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica. Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: Jezdovice, bažinná loučka u potoka v JZ části obce. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'12.00"N, 15°28'39.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-06-13
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 475705; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187406

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica: Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: louka asi 100 m JV od obce Spělov. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Spělov, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'48.00"N, 15°26'46.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-26
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 475576;
ID: 13187399

6659a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 338. Vysoká: okolí lesní cesty mezi obcí a chatovou osadou 0,5 km S od obce, 590-605 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Vysoká, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'30.00"N, 15°31'60.00"E
nadmořská výška: 590-605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8423852

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 333. Popice: podél modré turistické značky na J břehu rybníků Horní a Střední Okrouhlík (les, cesta a pobřeží rybníků), ca 1,2 km SV-1,6 km VSV od obce, 560-570 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Popice, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'22.00"N, 15°33'20.00"E
nadmořská výška: 560-570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8423743

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 323. Pístov: lesní rybník Lukáš 1 km ZJZ-Z od obce, 564 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Pístov, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'43.00"N, 15°33'4.00"E

nadmořská výška: 564 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8423439

6659b

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;

lokality: Flora moravica: distr. Jihlava: při okraji cesty proti kosovskému lomu. S. m. ca 460 m

nejbližší obec: Bradlo, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'20.00"N, 15°39'16.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1972-06-13

nálezce: J. Zlámalík

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 455598; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13187344

6659c

lokality: Kostelec, v lese pod vrcholem Popického vrchu, JV obce

nejbližší obec: Salavice, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'25.70"N, 15°31'7.67"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1978-07-05

nálezce: J. Chrtek; A. Chrtková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198262

6660a

původní jméno: O. Semrádová: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;

lokality: Moravia, Křížanovská vrchovina, distr. Jihlava. Vysoké Studnice, 1,6 km J od kostela ve vsi. S. m. 500 m; louka

nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'51.00"N, 15°44'4.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-07-24

nálezce: O. Semrádová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 611158; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13187353

lokality: Střížov, břehy a travnaté porosty v okolí rybníka 1 km SZ obce

nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'4.36"N, 15°41'55.67"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-06-06

nálezce: L. Vodová

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13189567

6660b

původní jméno: O. Semrádová: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Moravia, Křižanovská vrchovina, distr. Jihlava. Kamenice, 2 km SZ od vodojemu. S. m. 570 m; les
nejbližší obec: Kamenice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'40.00"N, 15°45'53.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-20
náleze: O. Semrádová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 611198; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187355

původní jméno: V. Grulich: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Moravia, Křižanovská vrchovina, distr. Jihlava. Kamenice, asi 0,2 km JZ od vodojemu. S. m. 540 m; mokřina
nejbližší obec: Kamenice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'31.00"N, 15°46'45.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-09
náleze: O. Semrádová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 611235; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187369

6660c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: na železničním náspu v obci Přímělkov. S. m. 500 m
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'39.00"N, 15°44'28.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-07-15
náleze: P. Vafková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 547901; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny
ID: 13187385

6661a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 405. Měřín: rybníky a dno vypuštěného rybníčku v mělkém údolí ca 1,3-1,6 km JZ od obce, ca 510 m n. m., 5. 7. 2005, J. Chrtek jun. & M. Ducháček.
nejbližší obec: Měřín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'15.00"N, 15°52'8.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: M. Ducháček; J. Chrtek jun.
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8425597

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Meziříčko u Jihlavy
souřadnice: 49°23'47.97"N, 15°49'59.04"E, ± 60m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-17
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10709773

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Chlumek
souřadnice: 49°22'25.02"N, 15°52'11.31"E, ± 167m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-03
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10773161

6661b

původní jméno: R. Řepka: *Vigna ovalis*, 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica: Závist (5 km SZ Velk. Meziříčí): strouha vycházející z J cípu Závistského rybníka asi 300 m Z obce. S. m. ca 525 m
nejbližší obec: Závist u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'25.00"N, 15°58'1.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-06-30
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 541826; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187343

původní jméno: R. Řepka: *Vigna ovalis*, 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica: Velké Meziříčí (záp. Morava): S břeh rybníka Jestřabec ca 2,5 km SZ obce. S. m. ca 465 m
nejbližší obec: Lavičky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'2.00"N, 15°58'32.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-08-02
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 541836; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187365

původní jméno: R. Řepka: *Vigna ovalis*, 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica: Velké Meziříčí (záp. Morava): SV břeh rybníka Lalůvka 4 ca 2 km Z obce. S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'36.00"N, 15°58'44.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-06-16
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 541828; distr. phytogeogr. 67. Českomoravská vrchovina;
ID: 13187368

6661c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: mokrá louka (asi 50×40 m) u potoka Oslavičky
nejbližší obec: Hroznatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'60.00"N, 15°54'28.00"E
nadmořská výška: 596 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-05
náleze: T. Tichý; J. Lepš
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: 8818239

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Prameniště potůčku sz. obce Hroznařín

souřadnice: 49°18'3.00"N, 15°54'16.00"E

nadmořská výška: 605 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1984-06-05

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. et Ondráčková S. (1993): Vlhké louky Třebíčska. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 19: 59-86.

projekt: ČNFD

ID: 2633088

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Hroznařín, mokrá louka u potoka Oslavičky

nejbližší obec: Hroznařín, okres Třebíč

souřadnice: 49°18'0.57"N, 15°54'28.50"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-05

nálezce: Jan Lepš; Tomáš Tichý

pramen: Vít Grulich. Floristický kurz České botanické společnosti. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7270702

6661d

lokality: V Oslavici

nejbližší obec: Oslavice, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°20'19.16"N, 15°58'40.91"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1890-05-21

nálezce: J. Úlehla

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183330

6662a

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; V. Grulich 2015: *Carex leporina*;

lokality: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Velké Meziříčí. Č.-M. vrchovina: kopec 3 kříže u Vel. Meziříčí, sv.

nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°21'59.00"N, 15°59'58.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1972-05-15

nálezce: Josef Malý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 640840; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13187366

6662b

lokality: Ořeřov, mokrá louka přímo pod žel.st. u obce

nejbližší obec: Ořeřov u Křiřanov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°20'58.70"N, 16°8'13.80"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1984-07-22

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13165912

lokality: Křiřanov, na mezi v polích při cestě z obce k rybn. Loučka

nejbližší obec: Křiřanov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°22'33.70"N, 16°6'16.50"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1980-06-19

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13165924

lokality: Ořechov, louka u lesa 0,9 km VSV od žel.st. v obci
nejbližší obec: Ořechov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'16.01"N, 16°8'49.98"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-05-29
náleze: J. Smažilová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189568

lokality: Křižanov, vlhká louka za rybníkem Křižovník 2,8 km J kostela v obci
nejbližší obec: Kadolec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'49.22"N, 16°6'53.49"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-07-30
náleze: J. Smažilová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189572

6662c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: okraj lesa a les na svahu údolí Oslavy 1,8 km VSV od středu obce
nejbližší obec: Rohy, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'28.08"N, 16°1'45.84"E, ± 186m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: P. Filippov; J. Bureš
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: 8818639

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 1,1Km JV od kostela v Petrávči, mezi pravým břehem řeky Oslavy a silnicí do Vel. Meziříčí
souřadnice: 49°19'32.00"N, 16°1'50.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-14
náleze: J. Urbánková
pramen: Urbánková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v povodí střední Oslavy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1395803

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 0,1Km V od mostu přes řeku Oslavu v Nesměři u Letné
souřadnice: 49°19'11.00"N, 16°1'36.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-14
náleze: J. Urbánková
pramen: Urbánková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v povodí střední Oslavy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1395775

6662d

původní jméno: orig.: *Carex ovalis*; R. Řepka 2008: *Carex leporina*;
lokality: Flora moravica, Moravia occident., distr. Velké Meziříčí: Ruda, louka poblíž Rudského rybníka 1,5 km SV od obce. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Ruda u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'34.00"N, 16°8'10.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-07
nálezc: M. Hammerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 570720; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187402

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica: distr. Tišnov. Vlhká louka u rybníka západně od obce Ořechov
nejbližší obec: Ořechov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'54.00"N, 16°8'4.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-07
nálezc: J. Horňanský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505430; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187382

6663a

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; V. Grulich 2015: *Carex leporina*;
lokality: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Heřmanov. Č.-M. vrch.: Heřmanov - Skřínářov, proti SPR Heřman. koule [= PP Heřmanov]
nejbližší obec: Heřmanov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'18.00"N, 16°10'50.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-06-13
nálezc: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640835; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187361

lokality: Heřmanov, vlhká louka za rybníčkem Klusáček 800 m ZJZ kostela
nejbližší obec: Heřmanov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'42.84"N, 16°10'22.99"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-21
nálezc: J. Smažilová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189578

6663b

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica, distr. Tišnov. Lokalita Na babách - u cesty pod vrcholem. S. m. 340 m
nejbližší obec: Újezd u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'24.00"N, 16°19'32.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-06-17
nálezc: Z. Kalousová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 525246;
ID: 13187373

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica, Tišnov: Újezd. S. m. 300 m
nejbližší obec: Újezd u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'5.00"N, 16°19'15.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-07-11
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 214522;
ID: 13187364

6663c

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica; Vlkov: louka u J břehu Vlkovského rybníka. S. m. 495 m
nejbližší obec: Vlkov u Osově Bítýšky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'12.00"N, 16°12'13.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-13
náleze: D. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 548251; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187405

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica, Osová Bítýška: louka ve Vodanech 0,9 km J od kóty 561,2. S. m. 510 m
nejbližší obec: Březské, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'22.00"N, 16°11'31.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-08-07
náleze: D. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 548203;
ID: 13187422

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica, Velká Bíteš: louka u Královského rybníka 0,5 km SZ od obce. S. m. 490 m
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'15.00"N, 16°13'0.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-28
náleze: D. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 548276;
ID: 13187425

6663d

lokalita: Prostor mezi obcemi Lubné, Níhov, Říkonín
nejbližší obec: Kuřimská Nová Ves, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'53.07"N, 16°16'53.66"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-09-16
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198266

6664a

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Tišnov. S svah lokality Na babách. S. m. 340 m
nejbližší obec: Újezd u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'27.00"N, 16°19'56.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-06-18
náleze: Z. Kalousová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 525275;
ID: 13187372

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: Mezihoří, Střemchoví. S. m. 380 m
nejbližší obec: Dolní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'30.00"N, 16°21'51.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-08-01
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 214020;
ID: 13187370

6664b

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov: Pascuis paludosis supra pagum Šerkovice. S. m. 390 m
nejbližší obec: Šerkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'19.00"N, 16°25'60.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-06-17
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 420440;
ID: 13187346

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: pag.Tišnov: In prato paludoso supra vicum Šerkovice versus Rašov. S. m. 400 m
nejbližší obec: Šerkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'26.00"N, 16°26'35.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-06-03
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 401687;
ID: 13187342

6664c

lokalita: Tišnov, na pasece mezi Tišnovem a Nelepečí
nejbližší obec: Předklášteří, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'44.29"N, 16°23'10.67"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-09
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198263

6664d

lokality: Keblany u Drásova
nejbližší obec: Drásov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'58.38"N, 16°29'19.14"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-07-23
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198267

6665a

původní jméno: orig.: *Carex vulpina*; J. Podpěra: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica. Brno: Všechnovice u Drásova("Černoorská zmola")
nejbližší obec: Všechnovice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'19.00"N, 16°30'15.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-10
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 138634;
ID: 13187376

lokality: Černoorská zmola u Všechnovic
nejbližší obec: Všechnovice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'4.09"N, 16°30'6.26"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-10
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198271

6665b

lokality: Hořice, podrost SM lesa 0,4 km ZJZ obce
nejbližší obec: Hořice u Blanska, okres Blansko
souřadnice: 49°21'16.20"N, 16°37'40.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-06-08
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165918

6665c

lokality: Kuřim, okraje pěšin na pasekách na svahu Babího lomu, V od kóty 562 m, SV města
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko
souřadnice: 49°18'48.60"N, 16°34'44.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-07-31
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165902

lokality: Čebín, v rezervaci Třeštělec mezi Kuřimí a Čebínem
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'30.76"N, 16°30'13.61"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-07-24
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184119

lokality: Malhostovice, okraje močálu Na Jezerech v prostoru vrcholové plošiny Zlobice
nejbližší obec: Lipůvka, okres Blansko
souřadnice: 49°20'11.21"N, 16°32'6.08"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-07-13
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184128

lokality: Kuřim, mokrá louka na vrcholu Zlobice směrem k Lipůvce
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'35.77"N, 16°31'45.69"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1967-06-24
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184127

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Flora moravica: Moravia centr., distr. Kuřim, Podlesí u Kuřimi: bučina u studánky cca 0,3 km Z od Babího lomu 1 km od
obce. S. m. 500 m
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko
souřadnice: 49°18'46.00"N, 16°34'21.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-05-20
náleze: K. Kratochvílová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 560140;
ID: 13187412

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Flora moravica - Kuřimsko. Na sušších místech po celé ploše PR Obůrky-Třeštětec, 2 km SZ Kuřimi, hojně. S. m. 290 m
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'27.00"N, 16°30'16.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-07-04
náleze: J. Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 551268; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13187421

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica. Tišnov: Zlobice u Kuřima (z porostu *Nardus stricta*)
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'15.00"N, 16°31'7.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-06-30
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 173843;
ID: 13187403

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; J. Podpěra: *Carex leporina* var. *robusta*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: Babí lom u Kuřima
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'12.00"N, 16°34'37.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-07-19
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 175751;
ID: 13187430

původní jméno: orig.: *Carex leporina* var. *argyroglochii*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica. Babí lom u Kuřima
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'12.00"N, 16°34'37.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922-06-10
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 58736;
ID: 13187429

lokalita: Dubová hora u Lipůvky
nejbližší obec: Lipůvka, okres Blansko
souřadnice: 49°20'51.94"N, 16°34'10.83"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-07-24
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198265

6665d

lokalita: Adamsthal
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'5.88"N, 16°39'46.24"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1863-07-25
náleze: Theimer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184124

původní jméno: orig.: *Carex leporina* var. *argyroglochii*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica. Babí lom (paseka k Vranovu)
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'37.00"N, 16°34'57.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-06
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 58738;
ID: 13187417

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Schloß, Adamsthal bei Brünn [= Adamov]
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'15.00"N, 16°38'59.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1863-07-25
náleze: C. Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 377877; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13187424

6666a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 117. Veselice: JJZ obce - kóta Podvrší 590 m
nejbližší obec: Veselice, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Švarc; Dvořák; Růžička
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9115788

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 199. Lažánky: 1 km Z Skalního mlýna - les mezi myslivnou v údolí Punkvy a v obci Lažánky
nejbližší obec: Lažánky, okres Strakonice
nadmořská výška: 350-450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9118191

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 118. Ráječko: V obce - les v údolí potoka Sloupečník
nejbližší obec: Ráječko, okres Blansko
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9115841

6666b

lokalita: Ostrov u Macochy, mladý porost smrků V obce
nejbližší obec: Krasová, okres Blansko
souřadnice: 49°22'47.69"N, 16°46'39.33"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1979-06-20
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184144

6666c

původní jméno: orig.: *Carex leporina* var. *argyroglachin*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Im Laubwalde "Bučina" nördlich vor Kiritein bei Brünn häufig
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°18'41.00"N, 16°44'26.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1900-07-02
nálezce: F. B. Teuber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 90220; ex herb. Teuber;
ID: 13187416

6666d

lokalita: Jedovnice, mokrá slatinná louka mezi rybníky Olšovec a Budkovan, JV obce
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'58.30"N, 16°46'17.50"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1986-07-06
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165908

lokalita: Křtiny u Brna, v listnatém lese Pusty loučky a na kopci Proklet
nejbližší obec: Bukovina, okres Blansko
souřadnice: 49°18'31.27"N, 16°46'19.20"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1900-08-29
nálezce: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184120

lokalita: Auf Waldschlagen bei Kiritein und. Kl. Bukowin
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°18'33.08"N, 16°45'55.41"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1899-06-06
nálezce: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184121

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Moravia centr. merid. Brno: in pratis humidis ad ripam piscinae Jedovnický dictae p. Jedovnice
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'1.00"N, 16°46'14.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1956-07-05
nálezce: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 410263;
ID: 13187397

6667a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Studnice u Vyškova
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2001
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6364372

původní jméno: *Carex ovalis*
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: 6363988

původní jméno: *Carex ovalis*
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: 6364448

6667b

původní jméno: orig.: *Carex*; R. Řepka: *Carex leporina*, 2016: !;;
lokalita: Morava. Les Lipová u Ferdinandska. Vyškov
nejbližší obec: Doubrava u Březiny, okres Vyškov
souřadnice: 49°21'46.00"N, 16°56'14.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1912-06-23
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 418290; ex herb. F. Čouka;
ID: 13187367

6667c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Vyškov: polní cesta lučními porosty Ve Žlebě v Rakoveckém údolí u Račic. S. m. 360 m
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'15.00"N, 16°51'10.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1984-06-01
náleze: J. Schovancová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 511057; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13187423

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Lesní louka v lese na Černově na sever od Žlebu. S. m cca 480 m
nejbližší obec: Ježkovice na Moravě, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'6.00"N, 16°52'6.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1972-06-25
náleze: A. Skotalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 459367; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13187432

6667d

lokality: Vyškov, Opatovice, vlhké místo v háji v údolí p. Haná
nejbližší obec: Opatovice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'24.57"N, 16°56'6.21"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1945-06-10
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184118

6668c

lokality: Vyškov, stinné háje nad obcí Drysice
nejbližší obec: Kotáry, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'28.22"N, 17°2'47.07"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1947-06-06
náleze: V. Skřivánek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183333

lokality: Vyškov, stinné háje nad obcí Drysice
nejbližší obec: Kotáry, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'29.84"N, 17°2'42.33"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1947-06-06
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184130

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; J. Podpěra: *Carex leporina* var. *capitata*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Flora moravica. Vyškov: Paseka v lese nad Drysicemi
nejbližší obec: Kotáry, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'29.00"N, 17°2'32.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1920-08
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 135222;
ID: 13187387

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Morava - Vyškov. Drysice: vlhčina v seči lesa "u domečku"
nejbližší obec: Kotáry, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'26.00"N, 17°2'44.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1920-07-05
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 590646; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13187391

6669b

lokality: Kojetín, louka u lužního lesa
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'38.77"N, 17°19'41.50"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1966-05-01
náleze: L. Reitmayerová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184139

lokalita: Kojetín, louka u lužního lesa
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'58.71"N, 17°19'35.16"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1966-05-12
nálezc: L. Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198270

6669c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 11. Vitčice: listnatý les s převahou dubu zv. Vitčický les jižně až jihojihovýchodně od obce, 250-300 m n. m., Kaplan.
souřadnice: 49°18'26.00"N, 17°14'43.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9612730

6669d

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica, distr. Kojetín: JZ Koválovic u Koj. (m. zv. Koválovičky), asi 300 m od S okraje lesa Doubravy, v hájku u pramene Syrovátky, na vlhkém místě. S. m. 270 m
nejbližší obec: Křenovice u Kojetína, okres Přerov
souřadnice: 49°18'28.00"N, 17°16'44.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1994-07-13
nálezc: M. Rubanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 538336; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13187420

6670a

lokalita: Chropyně, příkop u žel. trati v lese Rasina, 1,7 km SV od žel.st. v obci
nejbližší obec: Vlkoš u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°22'55.50"N, 17°22'41.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1985-06-12
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165928

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Haná, Kojetín, močál při luž. lese
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'28.00"N, 17°20'24.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1969-07-19
nálezc: L. Reitmayerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 436830;
ID: 13187371

6670c

lokality: Plešovský les u Kroměříže
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'3.30"N, 17°22'49.66"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1933-05-19
náleze: H. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183334

lokality: Na břehu Bečvy v Plešovském lese
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'3.41"N, 17°22'36.81"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1932-05-19
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184131

6671a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 76. Pacetluky: les mezi obcí a hájenkou Zámeček severozápadně od obce, 300-350 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°23'2.00"N, 17°33'22.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614635

6671b

lokality: Hostýnské vrchy, travnatá stráž na Z úbočí Chlumu nad Bilavskem
nejbližší obec: Bílavsko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'50.40"N, 17°39'4.50"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1966-05-21
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184145

6671d

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica. Holešov: Čertova hráza, les u Přílepy
nejbližší obec: Přílepy u Holešova, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'57.00"N, 17°38'12.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1926-05-25
náleze: F. Červinka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 129411;
ID: 13187410

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; J. Podpěra: *Carex leporina* var. *argyroglochis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica. Holešov: Pod Lysinou [= Lysina, 598 m]
nejbližší obec: Žopy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'36.00"N, 17°38'22.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1921-06-17
nálezce: F. Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 156967; distr. phytogeogr. 76a. Moravská brána vlastní / 81. Hostýnské vrchy;
ID: 13187386

6672a

lokalita: Rusava
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'13.70"N, 17°41'31.55"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1857
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183341

6672b

lokalita: Tesák, závěr údolí Rosošného p. pod V svahy Čerňavy při silnici do Rajnochovic
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'26.86"N, 17°46'43.69"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1983-10-07
nálezce: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183355

lokalita: Rajnochovice, na lesní cestě v J úbočí kopce Sochová (741)
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'51.70"N, 17°47'45.10"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1983-08-19
nálezce: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183362

lokalita: Rajnochovice
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'48.23"N, 17°48'57.57"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
nálezce: F. Gogela
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184154

původní jméno: orig.: *Carex brizoides*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica. Hostýnské vrchy, Rajnochovice, kosený luční mokřad na sjezdovce pod hotelem Troják. S. m. 550 m
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'22.00"N, 17°48'36.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1996-06-18
nálezce: J. Novosadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 566739;
ID: 13187375

6672c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Gottwaldov, Hostýnské vrchy. Pod kótou Ondřejovsko podél turist. trasy směrem k obci Lukoveček. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Lukoveček, okres Zlín
souřadnice: 49°19'14.00"N, 17°41'50.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1981-06-04
náleze: E. Hrubcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 508543; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13187404

lokalita: Vlčková, okraj lesní cesty v bučině pod jižním okrajem PP Ondřejovsko 3 km ZSZ od kaple v obci
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín
souřadnice: 49°19'21.00"N, 17°43'38.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2016-06-18
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13249566

6672d

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Hostýnské vrchy, Držková, lom u Lesního závodu Huť SZ obce. S. m. 400 m
nejbližší obec: Držková, okres Zlín
souřadnice: 49°19'58.00"N, 17°46'32.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1973-06-10
náleze: M. Vystavělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 460161; distr. phytogeogr. 81. Hostýnské vrchy; *Carex spicata* separated as BRNU 631173 (J. Danihelka 2016-04-14);
ID: 13187398

6673a

lokalita: Vsetín, Kateřinice, Březiny, v příkopu u cesty nad Hrabovským
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'54.62"N, 17°54'10.49"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1944-07-04
náleze: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183363

lokalita: Kateřinice, při cestě nad Valůškovou kovárnou
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'36.30"N, 17°52'56.89"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-06-15
náleze: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183357

lokality: smíšený les na J svahu kopce Chladná nad obcí Kateřinice
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'48.82"N, 17°53'28.62"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-07-06
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183372

lokality: Kateřinice, Březiny, v příkopu u cesty Nad Hrabovským
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'9.42"N, 17°54'16.48"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1944-07-04
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184157

lokality: Kateřinice, při cestě nad Valůškovou kovárnou,
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'37.55"N, 17°52'41.04"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-06-15
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184143

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica, distr. Vsetín: Kateřinice - louka v Poborově za Daňovými č. 127 [= bydlíště Daňových, Kateřinice 127]. S. m.
380 m
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'34.00"N, 17°52'45.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1986-07-02
náleze: Z. Skýpalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 525822; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13187356

6673b

lokality: Vsetín, Ratiboř, J svah kopce Paseky 505 m, při potůčku pod duby
nejbližší obec: Ratiboř u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'34.20"N, 17°55'19.08"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1944-07-04
náleze: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183356

6673c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: okolí lesní cesty vedoucí údolím potoka Štěpková od jižního okraje obce (od osady U Pavlíků) po osadu Pivovařiska, ca 1,5-3,5 km JJV od evangelického kostela v obci
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
nadmořská výška: 420-470 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-02
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8772949

6673d

lokalita: Na Vsetíně u Lázků na slinici
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'51.57"N, 17°58'35.91"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1880
náleze: J. Úlehla
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183335

lokalita: Vsetín, Lásky, u silnice
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'51.57"N, 17°58'35.91"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1880-06-11
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183336

původní jméno: orig.: -; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora Moraviae orient., Vsetín: Vsetín, příkop pod Žamboškou (zde obecná)
nejbližší obec: Rokytnice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'16.00"N, 17°58'43.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1927-06
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 133292;
ID: 13187394

6674a

lokalita: Beskydy, příkop u silnice na kopci Dušná v horách Vsackých
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'10.32"N, 18°2'30.10"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1949-07-06
náleze: F. Černocho
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184150

původní jméno: orig.: *Carex leporina* var. *argyroglachin*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Moravské Karpaty. Vsatské hory. Vsetín Bystřička, v buk. lese na Dušné. S. m. 600 m
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'2.00"N, 18°2'20.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1932-07-05
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 237696;
ID: 13187350

původní jméno: orig.: *Carex leporina* var. *argyroglachin*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Bystřička, buk. les při cestě na Cáb
nejbližší obec: Malá Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'47.00"N, 18°4'32.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1932-07-05
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 295446; ex herb. G. Říčan;
ID: 13187354

6674b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Halenkov, Dinotice, 0.55 km SV osady Svrcin, pod lesem
souřadnice: 49°21'0.00"N, 18°6'50.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1996-06-13
náleze: P. Lustyk
projekt: ČNFD
ID: 2953189

6674c

lokalita: Hovězí, Lány
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'14.11"N, 18°4'27.08"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
náleze: G. Říčan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184116

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Moravia or., distr. Vsetín, pagum Hovězí. Hovězí, bařina na Lánech
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'12.00"N, 18°4'22.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1922-06-03
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 294346; ex herb. G. Říčan;
ID: 13187427

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Moravské Karpaty. Hovězí, pastva na Lánech. S. m. 400 m
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'12.00"N, 18°4'22.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 215110;
ID: 13187428

6674d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Huslenky, na Lánech, nad cihelnou
souřadnice: 49°18'12.00"N, 18°5'28.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1931
náleze: G. Říčan
pramen: Říčan G. (1932): Pastviny okresu vsetínského v moravských Karpatech. - Sborn. Přírod. Společ. Mor. Ostrava, 7: 25-89.
projekt: ČNFD
ID: 2954459

6675a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: údolí Lušová, okraje lesa podél silničky (svážnice) na jižním úbočí vrchu Křížný (719 m), ca 1,3 km V od točny autobusů, 0,4-0,8 km JJV od vrcholu
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 600-640 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8779326

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PP Skálí
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'9.53"N, 18°12'35.56"E, ± 389m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1999
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. PP Skálí - floristický inv. průzkum. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6757171

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Solanec pod Soláněm
souřadnice: 49°23'33.48"N, 18°14'45.54"E, ± 26m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-06-17
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1490 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.2
ID: 10714859

6675b

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Moravia or., distr. Vsetín, p. Velké Karlovice. Vel. Karlovice, Oslový
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'11.00"N, 18°17'8.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1926-08-10
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 294345; ex herb. G. Říčan;
ID: 13187362

6675c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Moravské Karpaty. Vsatské hory. N. Hrozenkov, Radkov louka u cesty. S. m. 600 m
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'28.00"N, 18°10'11.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1932-06
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 237697; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13187388

původní jméno: orig.: *Carex leporina* f. *argyroglöchin*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Moravské Karpaty. Javorníky. Nový Hrozenkov, Vranča, bukový les v Hrdince
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'10.00"N, 18°14'6.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 228921;
ID: 13187431

6675d

lokalita: Louka pod Velkým Javorníkem
nejbližší obec: Malé Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'41.62"N, 18°19'47.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1883-07-28
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184135

6676a

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia orient., distr. Vsetín: údolí "Podfaté" nedaleko Velkých Karlovic. S. m. cca 550 m
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'10.00"N, 18°21'23.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1968-06-25
náleze: M. Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 451539; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13187379

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Moravskoslezské Beskydy: Kmínek - za chatou n. p. Transporta
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°23'57.00"N, 18°23'60.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1961-06-15
náleze: M. Tetter
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 432490;
ID: 13187337

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Moravské Karpaty. Javorníky. V. Karlovice, louka v Tisnavě
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'13.00"N, 18°20'8.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 228921;
ID: 13187377

6676b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Prejizdena cesta u Masarykovy chaty 1,5 km od Bumbalky.
souřadnice: 49°23'45.00"N, 18°25'40.00"E
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-07-20
náleze: J. Chlapek
pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2597018

6676c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: údolí Podřatá, louky v údolí Podřatého potoka asi od poloviny údolí po soutok s potokem Lemešná, tj. ca 1,2 km VSV - 1,8 km SV od vrcholu Lopušná (913,4 m)
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'39.00"N, 18°21'47.00"E
nadmořská výška: 615-660 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-03
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8769215

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: kulturní smrčiny podél zeleně značené turistické cesty mezi bezlesými enklávami Potoky a Lopušanky (na některých mapách označena jako Selský Příschlop), ca 0,8 km JZ-0,5 km JJV od vrcholu Lopušná (913,4 m)
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
nadmořská výška: 675-800 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-03
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8769077

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: LHC-719000-LČR, LS Velké Karlovice, revír Podřaté, 223Gg1, Stodoliska
souřadnice: 49°19'33.00"N, 18°21'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1971-07-26
nálezc: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 179363

6744b

lokalita: Nýrsko, Skelná Huť, u turistické cesty 0,5 km JZ kóty Hraničář
nejbližší obec: Suchý Kámen, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'29.92"N, 13°6'56.73"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1995-07-08
nálezc: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184101

lokalita: Nýrsko, u cesty ve SM lese na JZ svahu kopce Hraničář, 3,8 km JJZ kostela ve městě
nejbližší obec: Suchý Kámen, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'28.68"N, 13°7'4.15"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1995-07-08
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199285

6744d

lokalita: Hamry, luka na L břehu Úhlavy
nejbližší obec: Hamry na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'12.53"N, 13°9'41.53"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1970-07-13
nálezc: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202795

6745a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 5. Královský hvozď: Zelená Lhota: okolí lesní silničky po zel.značené tur.cestě, směrem na Křížový vrch (v kontaktních porostech letité buky i smrky, buk hojně zmlazuje, vystupující skalky)
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'14.00"N, 13°11'1.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2004-06-24
pramen: Nesvadbová J. & Matějková I. (2005): Floristická exkurze pobočky do okolí Zelené Lhoty v Královském hvozdu. - Calluna 10: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 7958038

6745c

lokalita: Zelená Lhota, nezalesněný svah
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'25.96"N, 13°10'53.04"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1979-06-16
nálezc: M. Šperling
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199130

6745d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Tab.2.sním.24. Hojsova Stráž: Můstek (kóta 1234,5), SV svah při stezce k Suchým Studánkám ca 1,3km SSV od vrcholu Můstku. Orientace JV. Kontakt: kulturní smrčina.
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'48.00"N, 13°15'5.00"E
nadmořská výška: 1150 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1990-08-14
nálezc: J. Sofron
pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdu na Šumavě. - Erica 15: 26-54.
projekt: FLDOK
ID: 8236774

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 55. Javorná: les na S úpatí hory Javorná ca 500 až 1700 m JV od obce
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'14.00"N, 13°19'24.00"E
nadmořská výška: 895 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9392038

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 57. Gerlův Dvůr: S svah vrchu Javorná, kulturní smrčina, 500 m S od vrcholu až k vrcholové partii
nejbližší obec: Gerlův Dvůr, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'9.00"N, 13°19'29.00"E
nadmořská výška: 995-1090 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9392081

6746b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Ostružná-Aue zwischen Kašovice und Mokrosuky
souřadnice: 49°16'40.00"N, 13°28'0.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1981-06-04
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1771067

6746c

původní jméno: *Vigna leporina*
lokality: 1. Javorná: Zadní Chalupy - území JZ od Svinenského vrchu, louky podél cesty většinou orient. k Z
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'4.00"N, 13°20'53.00"E
nadmořská výška: 925 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9390276

původní jméno: *Vigna leporina*
lokality: 35. Keply: travnatý svah s roztroušenými dřevinami, ca 500 m SZ od osady
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'25.00"N, 13°20'49.00"E
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9391259

původní jméno: *Vigna leporina*
lokality: 45. Keply: Zadní Chalupy, louka 1,2 km SZ od osady
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'42.00"N, 13°20'26.00"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9391579

6746d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: /Pch/ Masív Svatoboru (845m) u Sušice: rozloha sled. území cca 13km /čtv./, převážná část sledování se nachází ve V
polovině zákl. pole 6746 map. sítě, 1/3 v nejzápadnější části pole 6747, soupis cévnatých rostlin /rozděleno dle sběratel. nebo publ. v
literat. příp. pozn. z exkurzí/
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'2.00"N, 13°29'20.00"E
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2000
nálezc: František Procházka
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - Erica 9: 55-68.
projekt: FLDOK
ID: 9582998

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Dolní Staňkov bei Sušice
souřadnice: 49°13'15.00"N, 13°28'45.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1981-06-04
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur.
Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1768209

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Petrovice (westlich von Sušice)
souřadnice: 49°13'5.00"N, 13°26'25.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1977-08-12
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1769757

6747b

lokalita: Hejná, lesní louky v Loukách
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'55.04"N, 13°39'51.15"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1948-05-29
náleze: J. Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183318

6747c

lokalita: Lesy nad cestou Divišov-Janovice
nejbližší obec: Janovice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'24.40"N, 13°31'10.39"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1993-07-09
náleze: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202789

lokalita: Sušice, Luh, u lesní cesty
nejbližší obec: Divišov u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'26.65"N, 13°30'17.93"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1973-06-07
náleze: J. Vaněček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202791

6747d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Rozsedly: vlhké a slatinné louky na levém břehu Nezdického potoka Z až JZ od Záplatova mlýna, S od obce
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'37.40"N, 13°36'33.80"E
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-06-17
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 500 - 510. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8536444

6748a

lokalita: Hejná, Dlouhá hora (560)
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'1.28"N, 13°40'57.27"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1948-05-29
náleze: J. Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183319

6748b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: zarůstající mokřadní louka 0,5 km JZ od Pohodnice, JJV od osady Dolní Poříčí
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'31.30"N, 13°48'6.40"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996516

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Obecní les při JZ okraji obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'59.00"N, 13°49'3.00"E
nadmořská výška: 415-425 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996517

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: malá tůňka při východ. okraji lesa 0,6 km J od osady Dolní Poříčí
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'43.90"N, 13°47'30.70"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996519

6748c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Mačice: okolí pískových lomů na J svahu návrší JV od vrchu Vojíkov, ca 0,8 km JV od osady
nejbližší obec: Mačice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'9.70"N, 13°41'29.70"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-08-30
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8536437

6748d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Strakonicko, Kraselov, louka na Z břehu rybníka, ve vých. části obce.
souřadnice: 49°13'38.00"N, 13°48'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-06-02
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2546521

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Strakonice, Tažovice, 517e4, Boží kámen
souřadnice: 49°14'24.00"N, 13°47'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 557 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1976-11-16
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 129, revize. Holina 3 roky - věk SM 3 r.
ID: 294883

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Mladotice: vlhká svahovitá louka nad levým břehem potoka v údolí 0,8 km ZSZ od osady
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-05-31
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8536502

6749a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: louky kolem Dražského rybníka na J úpatí Tisovníku 0,8 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'11.39"N, 13°53'10.52"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-05-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10024304

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: louky na pravém břehu Řepického potoka JV od železniční zastávky Řepice
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
nadmořská výška: 395-400 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-05-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10024307

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Droužetice: kosené louky a mokřady v areálu myslivecké střelnice na J úpatí Tisovníku (kóta 588,9) ZJZ od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'13.70"N, 13°53'11.50"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2006-06-12
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8536456

6749b

lokality: Štěkeň, v lese Brda na kopci s kotou 508 m, SZ od obce
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'27.00"N, 13°59'48.02"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1950-08-05
nálezce: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198257

lokality: Strakonice, mokrá louka na lokalitě Na Bahnech V od města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'58.78"N, 13°55'26.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947-06-11
nálezce: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198256

6749c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: malý rybníček (tůň) při cestě na ZSZ svahu Kalného vrchu (kóta 633,7) JV od obce
nejbližší obec: Strunkovice nad Volyňkou, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'9.80"N, 13°54'48.40"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-16
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996520

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: mokřiny v lesích na Kbilu (kóta 664,2) V - JV od osady
nejbližší obec: Švejcárova Lhota, okres Strakonice
nadmořská výška: 620-660 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-11
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996515

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Strakonice, Strakonice, 02f, Hůl
souřadnice: 49°14'58.00"N, 13°52'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-10-25
nálezce: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 176
ID: 436818

6749d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Strakonice, Strakonice, 309h, Srpsko
souřadnice: 49°14'21.00"N, 13°56'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-08-19
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 148. Typ často navazuje na okraje polí, byl někdy využit jako zemědělská půda. *Galium sc.* +, *Mycelis mur.*
ID: 295499

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Přední Ptákovice: lesy "Srpsko" JV od osady
nejbližší obec: Přední Ptákovice, okres Strakonice
nadmořská výška: 500-560 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-08-13
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 500 - 560;
ID: 8536473

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Paračov
souřadnice: 49°12'9.82"N, 13°59'52.18"E, ± 141m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-25
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1668 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10623446

6750a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Lhota u Kestřan_6510204
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek
souřadnice: 49°15'3.96"N, 14°4'53.40"E, ± 61m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-05-09
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5830059

6750b

původní jméno: orig.: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Bohemia, distr. Písek. Ražice: louka na Z břehu rybníka Řezabinec 2,1 km ZSZ od nádraží
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek
souřadnice: 49°15'1.00"N, 14°5'6.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-05-06
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 607311; distr. phytogeogr. 38 Budějovická pánev;
ID: 13187478

6750c

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 13. Čejetice: rybník Třetina ca 2 km J od obce, břehy, hráz, louky, 400 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).

nálezce: Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9846068

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 16. Mladějovice u Čejetic: okolí bezejmenného rybníčku J od Ovčáckého rybníka ca 1,5 km JJV od osady, 440 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).

nálezce: Václav Chán; Vojtěch Žíla

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9846245

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 18. Mladějovice u Čejetic: podél Mladějovického potoka J od osady, 430 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).

nálezce: Vojtěch Žíla; Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9846465

6750d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: louka při potůčku pod hrází rybníka Zástavný 1,5 km JV od osady

nejbližší obec: Štětice, okres Písek

souřadnice: 49°12'57.40"N, 14°6'45.50"E

nadmořská výška: 407 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2011-05-31

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9996526

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Albrechtice bei Skočice, 0,7 km NO von der Gemeinde

souřadnice: 49°12'5.00"N, 14°6'26.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1963-06-11

nálezce: D. Blažková

pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensociologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.

projekt: ČNFD

ID: 1839466

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: J okraj rybníka Řežabinec, 1 km SZ obce Ražice u Písku

souřadnice: 49°14'56.00"N, 14°5'31.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: 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: 2206798

6751a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: jižní Čechy, Tálinský rybník
souřadnice: 49°15'6.00"N, 14°12'47.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-05-26
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1404247

6751b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 17. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751b): Údraž u Albrechtic nad Vltavou: Nadvesní rybník a jeho hráz 900m Z osady.
nejbližší obec: Údraž u Albrechtic, okres Písek
souřadnice: 49°16'51.00"N, 14°17'48.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8148941

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Údraž: Údraž u Albrechtic nad Vltavou: Nadvesní rybník a jeho hráz 900 m Z osady
nejbližší obec: Údraž, okres Písek
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1978
ID: 8454753

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Paseky u Písku; Rozvolněná starší smíšená kmenovina v táhlých svazích pod vrchem Chlum, příměs SM, BO, Larix dec., zmlazuje SM, BO a BK, ruder., výskyt Vac.myrt., Mela.pr., Cal.arun.
souřadnice: 49°15'5.36"N, 14°17'4.61"E, ± 553m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11582944

6751c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: jižní Čechy, Švarcenberk
souřadnice: 49°12'19.00"N, 14°14'40.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-05-24
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1404097

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Vodňany ,Radany, 28a1,Obora
souřadnice: 49°12'27.00"N, 14°11'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1969-07-10
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 8
ID: 437793

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PP Skalský 992
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°13'19.03"N, 14°10'52.64"E, ± 295m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1994-06-09
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A. Posouzení lokality Skalský rybník a přilehlých biocenóz. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6891825

6751d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: CHPV Malý a Velký Kamýk
souřadnice: 49°13'57.00"N, 14°17'56.00"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1996
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1998): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Malý a Velký Kamýk. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2213689

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: CHPV Malý a Velký Kamýk
souřadnice: 49°13'56.00"N, 14°18'1.00"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1996
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1998): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Malý a Velký Kamýk. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2213667

původní jméno: *Carex ovalis*
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: 2007-07-10
náleze: Radim Paulič; Milan Soukup; Václav Chán; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8536435

6752a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Hodonice - pravý břeh Židovy strouhy 0,2 km SZ kóty 439,5, 1,2 km J obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°15'13.00"N, 14°28'55.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2000-07-14
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1438761

6752b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 421. Bechyně: les na hraně údolí Lužnice nad ústím Židovy strouhy do Lužnice, 400-380 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6752b).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9837049

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 449. Hvožďany: pravý břeh Lužnice v úseku od místa proti Červenému mlýnu až k samotě Rosín (okraj lesa, louky, lůmek), 360 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6752b).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9837320

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Nuzice - les na levém břehu Lužnice (50 m V břehu), SSZ obce. okr. Tábor. (Z tábora)
souřadnice: 49°16'41.00"N, 14°27'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05-31
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1434137

6753a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 48. Sudoměřice u Bechyně: lesní silnička v Černické oboře 1,3-2 km J a JV od obce mezi samotou Německý Dvůr a křižovatkou S od hájovny u Nové Vsi, 440-450 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (39; 6753a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9829620

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 34. Blatec u Hodětína: rybník Štika 1 km SSV od osady, 435 m n. m. - Grulich (39; 6753a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9829215

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 36.Hodětín: louka a luční příkopy mezi výběžky lesa 1 km V od obce, 440 m n. m. - Grulich (39; 6753a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Vít Grulich

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9829253

6753b

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 76.Hlavatce: Starý rybník JZ od obce, 450 m n. m. - Husák (39; 6753b).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Štěpán Husák

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9830450

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Svinky - louka S Komárovského rybníka 1,1 km JZ obce. okr.Tábor

souřadnice: 49°15'57.00"N, 14°36'2.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2002-05-20

nálezce: J. Douda

pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1431330

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Svinky - louka S Komárovského rybníka 1,1 km JZ obce. okr.Tábor

souřadnice: 49°15'57.00"N, 14°36'2.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2002-05-20

nálezce: J. Douda

pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1431311

6753d

lokality: na rašeliništi Blata mezi obcemi Vesce a Borkovice

nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor

souřadnice: 49°13'38.35"N, 14°38'20.51"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1941-07-01

nálezce: I. Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198250

6754a

lokality: Soběslav, Z pobřeží Nového rybníka

nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor

souřadnice: 49°16'3.38"N, 14°43'8.18"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1953-07-01

nálezce: B. Křísa

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183316

lokality: Soběslav, lesní travnatá cesta ve Svákově
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.35"N, 14°41'37.64"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1944-06-28
náleze: B. Vopravil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183315

lokality: Soběslav, obecná na okolních lukách a lesích všech poloh
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'47.05"N, 14°43'47.57"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-06-04
náleze: B. Vopravil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183313

6754b

původní jméno: orig.: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Am Tutschapp [= Tučapy]
nejbližší obec: Tučapy u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°17'21.00"N, 14°47'46.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: B. V. Berchtold
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 266814; ex herb. F. Berchtold; var. *squamis retusis cum mucrone*;
ID: 13187446

6754c

lokality: Veselí nad Lužnicí, na břehu Bechyňské stoky před Borkovicemi
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°12'49.92"N, 14°40'0.54"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1946-06-17
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183302

6755a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 144. Deštná: při cestě u samoty U Cábka JZ od obce, 510 m n. m. - Sofron (39; 6755a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9832121

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 150. Dírná: louka a přilehlá svahová pastvina na Z břehu rybníka 1,3 km SV od obce (nad cestou), 470 m n. m. - Skalický (39; 6755a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9832255

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 159. Vícemil u Deštné: lesní cesta u Z okraje velkého rybníka 2,6 km Z od obce, 490 m n. m. - Skalický (39; 6755a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9832445

6755b

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 169. Deštná: SZ úpatí lesnatého vrchu Strážka (kóta 606) (okraj smrčiny), 510 m n. m. - Sofron (39; 6755b).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9832547

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 807. Deštná: kulturní les na jižním svahu vrchu Strážka (kóta 606), 600-550 m n. m. - Sofron (67; 6755b).

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9844942

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 809. Deštná: V svah lesnatého vrchu Deštná hora (kóta 644) JV od obce, 640-600 m n. m. - Sofron (67; 6755b).

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9844977

6755c

lokality: Dírná, les Karvánky

nejbližší obec: Dírná, okres Tábor

souřadnice: 49°13'57.72"N, 14°50'46.42"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1949-06-11

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198251

lokality: Luka mezi Závším a Dírným

nejbližší obec: Třebějice, okres Tábor

souřadnice: 49°14'14.77"N, 14°50'3.78"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1920-05-23

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198252

6755d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 811.Deštná: břehy malého rybníčku u samoty U Lískovců JV od obce, 580 m n. m. - Sofron (67; 6755d).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
nálezcce: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9845073

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Jindřichohradecko, Lodhěřov, lesní cesta odboč. ze silnice Studnice-Pluhův Žďár, 1,6 km Z kostela
souřadnice: 49°12'40.00"N, 14°56'27.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-03
nálezcce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529402

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kamenice n/L, Deštná 27 b5
souřadnice: 49°14'58.00"N, 14°58'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-09
nálezcce: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 177; mírný kamenný svah, LT přechází do 5N1. REVIZE , při prosvětlování mohutný drn Avenelly flex.
ID: 57770

6756a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kamenice n/L, Bezděchov 14 a1
souřadnice: 49°17'29.00"N, 15°1'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-08
nálezcce: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 78, REVIZE
ID: 57603

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kamenice n/L, Bezděchov 20 c3
souřadnice: 49°16'55.00"N, 15°2'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-08
nálezcce: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 92; REVIZE
ID: 57684

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kamenice n/L, Bezděchov 11c
souřadnice: 49°17'29.00"N, 15°1'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08
nálezcce: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 85
ID: 54774

6756b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Štítné, okr. Pelhřimov, smrkový les "Vrchy" (kóta 614 m) - sev. od obce; čtverec: 6756 b (Rodinov)
nejbližší obec: Žirovnice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°16'9.52"N, 15°6'52.52"E, ± 30m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-31
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/4
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935094

6756c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Lovětín: vlhká louka na mírném svahu v PP Luží u Lovětína ca 500 m JV od kaple v obci
souřadnice: 49°12'21.30"N, 15°3'17.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-24
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1519958

6756d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Jindřichův Hradec, Lovětín, 94 a2
souřadnice: 49°12'34.00"N, 15°5'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-08-26
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 242 REVIZE
ID: 61619

6757a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Polesí - Šejby - asi 1,3 km JZ od Polesí u Počátek
souřadnice: 49°17'6.40"N, 15°13'58.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-25
náleze: E. Horodyská
pramen: Horodyská E. (2006): Minerotrofní rašeliniště Českomoravské vrchoviny: Srovnání historických a současných dat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1161905

6757b

lokalita: Horní Dubenky, na vřesovišti u SV břehu rybníku Bor
nejbližší obec: Horní Dubenky, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'54.90"N, 15°18'27.90"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1981-07-08
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165876

6757c

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Stojčín, Hor. Olešná, od ryb. Budín u Žirovnice k silnici Stojčín - Počátky, v obci Stojčín, při silnici k Popelínu.
datum: 1976-07-03
nálezcce: Rybenský
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8661389

6757d

lokalita: Domašín, rašelinná louka 0,7 km S obce
nejbližší obec: Domašín u Studené, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'37.53"N, 15°16'18.14"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-05-28
nálezcce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13182868

lokalita: Palupín, loučka u rybníčku u st. silnice 1,7 km JV obce
nejbližší obec: Domašín u Studené, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'37.53"N, 15°16'18.14"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-05-29
nálezcce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13182879

6758a

lokalita: Nová Ves u Batelova, Hustý kopec, SM les
nejbližší obec: Švábov, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'33.70"N, 15°21'5.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-08-18
nálezcce: J. Komzák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165898

lokalita: Nová Ves u Batelova, okraj lesní cesty ve SM lese
nejbližší obec: Nová Ves u Třešti, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'46.90"N, 15°22'17.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-07-26
nálezcce: J. Komzák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165891

lokalita: Horní Dubenky, rašeliniště poblíž myslivny 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Horní Dubenky, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'54.17"N, 15°20'9.38"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1978-07-29
nálezcce: I. Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183314

6758b

lokalita: Telč, Roštýnská obora, při cestě na SZ straně zámku na okraji řídkého buk. lesa
nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'12.76"N, 15°25'26.76"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1943-08-27
náleze: J. Diener
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183311

lokalita: Třešť, bukový les v Roštejnské oboře
nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'11.01"N, 15°25'48.10"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1965-08-12
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184099

lokalita: Třešť, starý bukový les v Roštejnské oboře
nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'11.41"N, 15°25'46.45"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1965-08-12
náleze: J. Dvořák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198254

6758c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Telč. Podmáčená louka mezi rybníky Horníma Dolním Mrzatcem. S. m. ca 620 m
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'10.00"N, 15°22'0.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1982-06-10
náleze: A. Dittrichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 506127;
ID: 13187512

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Řásná: v lese u Velkého Pařezitého rybníka
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'49.00"N, 15°22'19.00"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1965-08-15
náleze: J. Šuhájková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 426471;
ID: 13187490

6758d

lokality: Roštýnský rybník u Telče, na vysychajícím bahně vypuštěného rybn.
nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'53.65"N, 15°25'18.65"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1940-06-11
náleze: J. Diener
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183310

6759a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 2. 67/6759a Českomoravská vrchovina: Otín: (7km VJV od Třeště), křovinaté a travnaté lesní lemy na okraji staré a mladé smrčiny po stranách travnaté lesní cesty, asi 100m V od silnice do Pavlova, 1km J od obce.
nejbližší obec: Otín, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'24.00"N, 15°34'20.00"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-09
náleze: I. Růžička
pramen: Růžička I. (2005): Dva nové nálezy *Calamagrostis phragmitoides* Hartman na Českomoravské vrchovině. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 57-59.
herbář: MJ
projekt: FLDOK
ID: 8221714

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 257. Třešť: pobřežní porosty a mokré louky na V břehu rybníčku Horní Obora pod myslivnou Třešť, 1,5 km SV od města
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'57.00"N, 15°30'9.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-13
náleze: Luděk Čech; Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9363583

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 259a. Třešť: pobřežní porosty lesního rybníka Petrčák v polesí Zadní Pouště, 4 km V od města
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'48.00"N, 15°32'23.00"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-11
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9363655

6759b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Třebíč , Aleje , 34a
souřadnice: 49°15'57.00"N, 15°37'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-11-04
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 805407

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Třebíč , Aleje , 16h
souřadnice: 49°15'59.00"N, 15°37'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-09-20
nálezc: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 805435

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Třebíč , Kněžice , 208a
souřadnice: 49°15'19.00"N, 15°36'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-09-27
nálezc: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 805525

6759c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 469. Hladov: od křižovatky cest v lese ca 1 km SZ od osady Nepomuky směrem k rybníkům Z od Dlouhé Brtnice, ca 680 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'26.00"N, 15°34'41.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
nálezc: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8426849

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 458. Dlouhá Brtnice: svahová louka 200 m JZ od západního rybníka Z od obce, ca 650 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Dlouhá Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'59.00"N, 15°34'33.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
nálezc: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8426576

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 456. Dlouhá Brtnice: okraj lesa 1 km JZ od západního rybníka Z od obce, ca 680 m n.m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Dlouhá Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'48.00"N, 15°33'59.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
nálezc: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8426539

6759d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 490. Hladov: les při žluté značce ca 1 km Z od obce, ca 670 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'36.00"N, 15°36'2.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
nálezce: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427251

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 489. Hladov: les při žluté značce Z od obce, ca 670 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'35.00"N, 15°36'14.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
nálezce: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427218

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 488. Hladov: les při silničce po žluté značce Z od obce, ca 660 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'39.00"N, 15°36'11.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
nálezce: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427189

6760a

původní jméno: orig.: *Carex disticha*; R. Řepka 1984: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica: Okres Třebíč, Zašovice, osada N. Brtnice, rašeliniště u fořtovny (spolu se *Scorzonera humilis*). S. m. ca 600 m
nejbližší obec: Kněžice u Třebíče, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'3.00"N, 15°42'9.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-12
nálezce: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 473303;
ID: 13187463

6760b

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: les mezi SV okrajem velké lesní louky a osadou Leština, 0,5–1,3 km VSV od obce

nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč

souřadnice: 49°17'27.96"N, 15°46'37.56"E, ± 332m

nadmořská výška: 470-530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-05

nálezce: Z. Kaplan

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: 8819242

6760c

lokality: Hrutov, rašelinná louka u potoka 1 km JZ obce

nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'51.26"N, 15°40'38.89"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1983-06-29

nálezce: V. Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183124

lokality: Opatov, bučina na kopci U trojáku

nejbližší obec: Kněžice u Třebíče, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'11.15"N, 15°41'40.79"E

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1965-08-12

nálezce: J. Dvořák

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13184093

6761a

lokality: Třebíč, Horní Vilémovice, Hornovilémovické lesy odd. Bzová

nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°17'27.95"N, 15°53'28.92"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1944-07-09

nálezce: F. Jičínský

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13184112

6761b

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: ruderální a mokřadní vegetace v okolí rybníka Mrňák u osady

nejbližší obec: Doubrava (u Budišova), okres Třebíč

souřadnice: 49°15'26.00"N, 15°59'46.00"E

nadmořská výška: 460-470 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-04

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8820137

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Třebíč II, Budišov, Doubrava, 102f (307e8)
souřadnice: 49°15'5.00"N, 15°59'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-10-12
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: není uveden geologický podklad
ID: 797214

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 0_opravy_234214_99_T1.3
nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'45.67"N, 15°55'30.25"E, ± 250m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Halina Adámková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4479907

6761c

lokality: Třebíč, Týn, ve smrkovém lese v odd. Chudoba
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'25.52"N, 15°52'12.45"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-07-18
náleze: F. Jičínský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184094

lokality: Třebíč-Podklášteří, v lese Dolní Bažantnice
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'7.16"N, 15°50'44.85"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-06-19
náleze: F. Jičínský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184098

6761d

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: V Kožichovském žlebě u Třebíče
nejbližší obec: Kožichovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'25.00"N, 15°57'37.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1908-05-25
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 30843; distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13187507

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Morava. V Kožichovském žlebě u Třebíče
nejbližší obec: Kožichovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'25.00"N, 15°57'37.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1904-05-31
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 203194;
ID: 13187506

6762a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 0,7m JV od Hamžova mlýna, na levém břehu řeky Oslavy
souřadnice: 49°17'34.00"N, 16°2'59.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-07-17
náleze: J. Urbánková
pramen: Urbánková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v povodí střední Oslavy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1396016

6762b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: údolí potoka Jasinka, ca 1–2 km JZ od kapličky na návsi
nejbližší obec: Jasenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'1.77"N, 16°9'14.48"E, ± 100m
nadmořská výška: 400-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Štěpánek
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: 8825082

6762c

lokalita: Pyšel, mokré slat. loučky u břehů rybn. Hranečník, J-JJV obce
nejbližší obec: Pozďatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'5.70"N, 16°4'13.70"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-07-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165857

6762d

lokalita: Okarec, slatinná mokřina na sečené louce mezi žel. tratí a silnicí, u J břehu rybn. Stejskal
nejbližší obec: Častotice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'59.10"N, 16°5'53.20"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-07-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165828

lokalita: Lesní niva u Vícenic
nejbližší obec: Vícenice u Náměště nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'13.49"N, 16°8'27.81"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-06-02
nálezce: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184074

lokalita: Třebíč, na louce u Netopila u Vokárce
nejbližší obec: Okarec, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'31.20"N, 16°5'31.50"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-06-09
nálezce: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184077

lokalita: Rybník Stejskal u Náměště
nejbližší obec: Častotice, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'5.31"N, 16°6'10.24"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-05-20
nálezce: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184091

lokalita: V travnatém lese u Náměště
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'45.99"N, 16°9'36.33"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1893-06
nálezce: E. Müller
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184079

lokalita: Feuchte Waldwiesen, Namiest
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'45.99"N, 16°9'36.33"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1881-06
nálezce: A. Schwöder
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184080

lokalita: Náměšť
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'15.00"N, 16°9'47.22"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
nálezce: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184075

lokality: Namiest
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'15.00"N, 16°9'47.22"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: Roemer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184076

původní jméno: orig.: *Carex muricata* x *leporina*; R. Řepka 2007: *Carex leporina*;
lokality: Radhan Teich bei Namiest [= rybník Rathan u Náměště nad Oslavou]
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'44.00"N, 16°8'22.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1916-06-11
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 332013; herbarium Theinus; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13187500

původní jméno: orig.: *Carex leporina* var. *argyrogluchin*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Flora moravica: břehy rybníku Stýskala a Dubovce u Častotice
nejbližší obec: Častotice, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'14.00"N, 16°5'52.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-05-26
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 203195;
ID: 13187494

6763a

původní jméno: orig.: *Carex leporina* var. *argyrogluchin*; J. Podpěra: !; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: G. Bittesch [= Velká Bíteš]. Mh.
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'35.00"N, 16°14'10.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1848-06
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 14467;
ID: 13187441

6763b

lokality: Zálesná Zhoř, vlhký SM les v místě zv. U panny, 1 km SSV obce
nejbližší obec: Zálesná Zhoř, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'26.20"N, 16°17'58.70"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-06-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165875

lokality: Braniškov, na stráni u cesty v lesním údolí potoka, který teče do Bílého p., 1,4 km JZ obce
nejbližší obec: Svatoslav u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'12.80"N, 16°19'48.30"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-10-13
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165897

6763c

lokality: Thiergarten zu Namiest
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'9.14"N, 16°10'16.99"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1869
náleze: Roemer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183303

6763d

lokality: Lesní Jakubov, podrost SM-BO lesa po P straně silnice Újezd-Rapotice, 0,9 km SV obce
nejbližší obec: Újezd u Rosic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'41.90"N, 16°15'17.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-06-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165817

lokality: Rapotice, podrost vlhkých SM lesů po P i L straně silnice do Újezdu, 1,8 km SSV obce
nejbližší obec: Újezd u Rosic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'45.70"N, 16°15'19.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165818

lokality: Újezd u Rosic, mokrá cesta na okraji BO lesa Žďáry, 1,1 km SSV obce
nejbližší obec: Újezd u Rosic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'36.90"N, 16°15'30.50"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165843

lokality: Stanoviště, okraj tůně v S části borového lesa Žďáry, 1 km JV obce
nejbližší obec: Stanoviště na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'3.10"N, 16°15'56.90"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165855

6764a

původní jméno: orig.: Carex leporina; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica: Vev. Bítýška. Na louce za Šmelcovnou. S. m. 300 m
nejbližší obec: Maršov u Veverské Bítýšky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'57.00"N, 16°20'59.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-06-30
náleze: J. Vybíralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 213130;
ID: 13187465

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; J. Podpěra: *Carex leporina* f. *capitata*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Lažanek
nejbližší obec: Lažánky u Veverské Bítýšky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'38.00"N, 16°23'35.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1862-05-31
náleze: C. Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 93730;
ID: 13187453

6764b

lokalita: Moravské Knínice, na suché louce za střelnici
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'46.83"N, 16°29'25.87"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-08
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184111

6764c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: mokřina u ropovodu v Chroustovském údolí. S. m. ca 440
m
nejbližší obec: Litostrov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'31.00"N, 16°21'7.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-25
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 481651; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13187493

6764d

lokalita: Brno-Žebětín, paseka SM lesa u Z znač. cesty 300 m J od Helenčiny studánky, 2,1 km SZ obce
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°27'23.50"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-07-30
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165830

lokalita: Brno-Žebětín, pěšina na okraji BK lesa 0,8 km JJZ obce
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°27'23.50"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-07-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165831

lokality: Brno-Žebětín, nová cesta v lesním údolí potoka VJV od kóty 479 m, SZ obce
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.20"N, 16°27'48.20"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-05
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165833

lokality: Brno-Žebětín, nová lesní cesta na J svahu Lipového vrchu nad Helenčinou studánkou, 2,2 km SZ obce
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'16.40"N, 16°27'31.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-05
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165837

lokality: Brno-Žebětín, u cesty na okraji BK lesa 0,8 km JZ obce
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°27'23.50"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-09-10
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165832

lokality: Brno-Bystrc, u lesní cesty na SSZ svahu kopce Chochola v údolíčku potoka mezi Roklí a Oborou, 3,4 km SZ obce
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'43.50"N, 16°29'2.70"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-09-09
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165871

lokality: Brno-Žebětín, u ž značené cesty 1,4 km ZJZ obce
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'10.70"N, 16°28'18.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-06-08
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165810

lokality: Brno-Žebětín, mokrá loučka při potoku Z obce, za posledními domy
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'30.80"N, 16°28'33.80"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-06-14
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165814

6765a

lokalita: Brno-Ivanovice, lesní cesta na okraji smíšeného lesa u potoka 0,6 km Z obce
nejbližší obec: Jinačovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'55.50"N, 16°33'11.70"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-05-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165877

lokalita: Česká, paseka bukového lesa na Z svahu kopce Sychrov (458), 1,4 km JZ obce
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'24.10"N, 16°32'53.20"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-08-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165885

lokalita: Brno-Ivanovice, u lesní cesty u turist. tabule Pod Chocholou, 1,3 km ZSZ obce
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'12.60"N, 16°32'59.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-06-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165883

lokalita: Česká, v bučině na V úbočí Sychrova (458)
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'25.01"N, 16°33'19.77"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-07-25
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184109

lokalita: Lelekovice, při cestě v údolí Ponávky v blízkosti lomu u staré trati
nejbližší obec: Jehnice, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'31.81"N, 16°34'39.96"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-06-05
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184110

původní jméno: orig.: *Carex argyrogloch*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Kouty u Evanovic [= Brno-Ivanovice]
nejbližší obec: Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'53.00"N, 16°33'29.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1917
náleze: R. Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 129349; distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13187468

původní jméno: orig.: *Carex brizoides*; J. Podpěra: *Carex leporina* x *C. brizoides*; R. Řepka 1985: *Carex leporina*, 2016: !;
lokalita: Evanovice. Kouty (mokrý louka)
nejbližší obec: Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'53.00"N, 16°33'29.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1916-06-30
náleze: V. Filkuka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 621211;
ID: 13187469

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Lelekowitz bei Brünn. Mähren, auf steinigem Hügel
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'37.00"N, 16°34'49.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1915-06-13
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 332037; ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13187440

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; J. Podpěra: *Carex leporina transiens* ad var. *argyroglachin*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Evanovice 5 [= Brno-Ivanovice]
nejbližší obec: Jinačovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'45.00"N, 16°33'31.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 129348; distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13187472

6765b

lokalita: Bílovice nad Svitavou, okraj vlhké cesty v horní části údolí p. Melatín, 3,5 km SZ obce
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'60.00"N, 16°38'13.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-07-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165879

původní jméno: orig.: *Vignea ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica, distr. Brno. Vlhký, travnatý okraj lesa při lesní cestě asi 750 m V nad Rakovcem asi 750 m V od obce Ořešín.
S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'34.00"N, 16°37'8.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-06-24
náleze: R. Klementová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 543165;
ID: 13187454

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica, distr. Brno. Ruderální okraj lesa u zahrad na Z okraji obce Soběšice. S. m. ca 360 m
nejbližší obec: Soběšice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'30.00"N, 16°37'7.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-06-03
náleze: R. Klementová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 543112;
ID: 13187474

6765c

lokalita: Brno-Bystrc, vlhký list. les v horní části Z svahu kopce Hobrtenky, J obce
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'18.00"N, 16°31'49.40"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-08-17
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13165811

lokalita: Brno-Bystrc, okraj nové lesní cesty mezi kótami 391 Holedná a 408 Hobrtenky, 1,8 km JJV obce
nejbližší obec: Jundrov, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'32.90"N, 16°32'13.30"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-09-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13165815

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Morava - Brno: Kohoutovice: pramen. místo v seči na svazích Holedné k Žebětínu
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'13.00"N, 16°31'39.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-06-05
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 314898;
ID: 13187509

6766a

lokalita: Ochoz u Brna, na lesní cestě
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'39.09"N, 16°44'32.45"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1968-06-30
náleze: A. Vágner
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13184105

lokalita: Okr. Brno-venkov, u lesní cesty z Bílovic do Ochoze
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'21.19"N, 16°42'51.33"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-05-29
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13184100

6766b

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica: Brno: v lese na Lhotkách u Bukovinky. S. m. 430 m
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'15.00"N, 16°46'56.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1934-05
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 284279;
ID: 13187447

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Morava - Brno. Březina: Křtinské louky k Bukovině
nejbližší obec: Bukovina, okres Blansko
souřadnice: 49°17'21.00"N, 16°46'0.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1920-06-03
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 314896;
ID: 13187443

6766c

lokality: Brno, Mokrá, okraj vyschlé strouhy u horákovské myslivny
nejbližší obec: Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'48.56"N, 16°44'4.87"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1928-06-11
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184081

lokality: Hády u Obřan
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'15.97"N, 16°40'42.93"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1902-06
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184086

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica. Palackého údolí u Bilovic u Brna
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'32.00"N, 16°41'16.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1948-06-04
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 573429; ex herb. J. Bič;
ID: 13187483

6766d

lokalita: Viničné Šumice, lesní cesta na J svahu kopce Kalečnick, pod vrcholem 2,2 km S obce
nejbližší obec: Pozořice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'38.10"N, 16°49'24.50"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1985-09-07
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165870

lokalita: Mýtina v lese u Mokré
nejbližší obec: Mokrá u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'5.50"N, 16°44'56.24"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1933-06-12
náleze: F. Skyva
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184096

lokalita: Viničné Šumice, kopec Kalečnick
nejbližší obec: Pozořice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'45.04"N, 16°49'25.76"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1914-06-27
náleze: J. Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184095

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Brno: při lesní cestě mezi Hostěnicemi a Kalečnickem. S. m. 490 m
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'25.00"N, 16°48'4.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1933-06
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 284280;
ID: 13187485

6767a

lokalita: Pístovice, na okraji štěrkované lesní cesty z Lulče do obce
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'0.70"N, 16°54'15.40"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1977-06-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165880

lokalita: Ratschitz
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'48.83"N, 16°52'5.55"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1880-06-21
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183317

původní jméno: D. Cigánek: *Vigna* sp.; J. Danihelka & V. Řehořek: *Carex muricata* agg.; R. Řepka 2015: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica. Nemojany, úbočí kopce Nad skálou, 1,3 km SZ od obce. S. m. 330 m; degradovaná doubrava, hrana lesního
úvozu
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'47.00"N, 16°54'51.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1996-06-04
náleze: D. Cigánek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 612943; Herbarium David Cigánek;
ID: 13187471

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Ratschitz, Mh.
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'51.00"N, 16°52'10.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1895-06
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 14466;
ID: 13187450

6767b

lokalita: Luleč, vyschlá mokřinka na kamenitém ladu podél okraje lulečského kamenolomu 1,3 km SSZ obce
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'10.00"N, 16°55'42.20"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992-07-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165881

lokalita: Vyškov, kraje smrkových lesů u obce Luleč
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'37.27"N, 16°55'20.27"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1941-06-14
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183312

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Vyškov. Paseka v lese nad Lulčí asi 1 km od lulečské hájenky. S. m. cca 400 m
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'52.00"N, 16°55'16.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1972-07-20
náleze: A. Skotalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 459368; distr. phytogeogr. 71c. Drahanské podhůří;
ID: 13187470

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Vyškov. Les u rozcestí Luleč - Pístovice, asi 1 km na západ od Luleče. S. m. ca 410 m
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'0.00"N, 16°54'54.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1971-08-25
náleze: A. Skotalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 459366; distr. phytogeogr. 71c. Drahanské podhůří;
ID: 13187479

6767c

lokalita: Habrovany, suchá dubohabřina s AK, nad zahradami u SZ okraje obce, 0,5 km SSZ kostela v obci
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'54.70"N, 16°52'18.30"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992-08-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165851

lokalita: Vítovice, jehličnatý les u cesty na počátku Vítovického žlebu, 0,6 km SZ obce
nejbližší obec: Pozořice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'31.10"N, 16°50'21.30"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1984-08-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165841

lokalita: Vítovický žleb
nejbližší obec: Pozořice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'43.10"N, 16°50'18.59"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1916-06-01
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184089

6768c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Ve Žlebčách
nejbližší obec: Pavlovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'3.14"N, 17°4'17.73"E, ± 469m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004-07-15
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6422620

6768d

lokalita: Nítkovice, okraj lesa u menšího rybníku na slatině Valachy, 1,7 km SSZ obce
nejbližší obec: Nítkovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'8.70"N, 17°9'21.80"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1982-06-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165836

lokality: Nítkovice, okraj lesa a polní cesty (rozcestí před Kozojedskem) 1,8 km SZ kostela v obci
nejbližší obec: Nítkovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'47.80"N, 17°9'2.76"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1999-06-10
náleze: M. Trávníčková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189549

6769b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 45. Prostějov: Troják 2 km S obce Zborovice
nejbližší obec: Zborovice, okres Kroměříž
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9282182

6769c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 185. Pornice: dvůr Švábsko, asi 1,8 km jihojihozápadně od kostela v obci, 290 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°14'7.00"N, 17°10'10.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
náleze: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čs. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618065

6769d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 30. Zdounky: překladiště u železniční stanice; ruderalní plochy, napůl vyschlé louže, 220 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°13'42.00"N, 17°18'44.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čs. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9613173

6770b

lokality: V Hulském lese u Kroměříže
nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'32.78"N, 17°27'53.86"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1933-05-19
náleze: H. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183320

6770c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 220. Lubná: les mezi rybníčkem jižně obce a hájenkou Tabarky, 1 km jihojihozápadně až 1,8 km jihovýchodně od obce, 270-390 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°12'36.00"N, 17°24'30.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čs. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9619317

6770d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 218. Lubná: les mezi hájenkou Tabarky a skálou Budačina, 2 km jihovýchodně až 3 km jihojihovýchodně od obce, 300-375 m n. m., Grulich.

souřadnice: 49°12'4.00"N, 17°25'4.00"E

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9619206

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Nová Dědina, asi 1,5 km JZ

souřadnice: 49°12'5.10"N, 17°26'25.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 312 m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 2008-08-10

nálezce: Monika Hejdová

pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2893719

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Kostelany-2,4 km V; pod kótou 391,3 (Kula); u silnice ved. do Kostelan

souřadnice: 49°12'13.00"N, 17°24'55.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 1999-08-16

nálezce: M. Havlová

pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chříbů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2811492

6771a

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: PP Kurovický lom

nejbližší obec: Kurovice, okres Kroměříž

souřadnice: 49°16'22.96"N, 17°31'17.59"E

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2008

nálezce: Petr Batoušek

pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PP Kurovický lom. 2008.

projekt: NDOP

ID: 6940160

6771b

lokality: Zlín-Mladcová, Zadní vrch, S obce

nejbližší obec: Mladcová, okres Zlín

souřadnice: 49°15'38.03"N, 17°38'18.15"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1959-06-22

nálezce: V. Pospíšil

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13184103

lokality: Zbořensko u Zlína, na lesní cestě nad rybníky
nejbližší obec: Mladcová, okres Zlín
souřadnice: 49°15'18.25"N, 17°37'36.21"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1947-06-19
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198255

6771c

lokality: Otrokovice, u morušovky na pravém břehu Moravy
nejbližší obec: Žlutava, okres Zlín
souřadnice: 49°12'16.15"N, 17°30'27.43"E
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1943-06-06
nálezce: L. Křístek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183301

6771d

původní jméno: V. Grulich: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Zlín: 1 km jižně od Zlína, 350 m Z od vrcholu Barabáše; na vlhké, mírně zastíněné
lesní cestě při západním okraji lesní paseky. S. m. 360 m
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°12'42.00"N, 17°39'47.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-08-13
nálezce: J. Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 605816; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13187501

6772a

lokality: Zlín-Paseky, u lesní cesty v bučině 2,3 km S od kostela na sídlišti Jižní Svahy
nejbližší obec: Mladcová, okres Zlín
souřadnice: 49°15'38.43"N, 17°40'4.14"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2011-07-27
nálezce: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184104

lokality: Fryštácká přehrada, vlhké louky, hojně
nejbližší obec: Dolní Ves, okres Zlín
souřadnice: 49°16'8.92"N, 17°41'6.63"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1959-06-17
nálezce: D. Kyslingerová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189557

lokality: Štípa, travnatá lesní cesta k seči v lese Vrštín
nejbližší obec: Kostelec u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°15'6.53"N, 17°42'55.19"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1950-06-17
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198253

6772b

lokalita: Kašava, Vinohrad, na pastvině v úžlabí hřebene 0,5 km Z kostela v obci
nejbližší obec: Kašava, okres Zlín
souřadnice: 49°17'55.30"N, 17°46'55.94"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1956-08-04
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184115

6772c

lokalita: Zlín-Dřily
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'60.00"N, 17°41'42.40"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1946-06-07
náleze: J. Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184092

původní jméno: I. Jindra: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora moravica. 79 - Zlínské vrchy, Zlín - k. ú. Kostelec, vlhká zarůstající paseka mezi Kocandou a Vršavou. S. m. 300 m
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°14'29.00"N, 17°40'44.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2009-07-10
náleze: I. Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 618963; distr. phytogeograph. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13187484

původní jméno: V. Grulich: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Zlín: les 50 m západně od lyžařského svahu na jihu města; jižní vlhká křovinatá část
mírného severního svahu. S. m. 310 m
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'2.00"N, 17°40'6.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-08-13
náleze: J. Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 605881; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13187497

6773a

lokalita: Hostýnské vrchy, Jasenná, na lesní cestě ve smrčíně
nejbližší obec: Jasenná na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°15'32.94"N, 17°52'9.65"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1957-05-28
náleze: Z. Prudič
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184102

6773b

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Vizovice. Vizovické vrchy, mokřina na louce 0,5 km JZ od Vartovny. S. m. 560 m
nejbližší obec: Jasenná na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°16'10.00"N, 17°56'6.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1975-07-03
náleze: J. Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 466627; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13187459

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia orient.; distr. Vizovice: lesík na svahu vpravo nad silnicí s. od obce Prlov. S. m. cca 480 m
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'14.00"N, 17°57'20.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1970-06-30
náleze: P. Lednická
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 467606; distr. phytogeogr. 80a. Vsetínská kotlina;
ID: 13187476

6773c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Distr. Vizovice, Vizovické vrchy, prameniště na louce na JV okraji Vizovic, nad fotbalovým hřištěm. S. m. 325 m
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín
souřadnice: 49°13'4.00"N, 17°51'35.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-07-12
náleze: J. Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 466536; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13187496

6773d

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Vizovice. Vizovické vrchy, kamenitý úhor 3 km SV od Ubla, na hřebenu. S. m. 580 m
nejbližší obec: Ublo, okres Zlín
souřadnice: 49°14'40.00"N, 17°55'6.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1975-07-12
náleze: J. Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 544211; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13187482

6774a

lokalita: Láz u Hovězí
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°16'57.17"N, 18°3'23.11"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1961-06-12
náleze: V. Velíšek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189559

6774b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Huslenky, Zbeličné kopečky, U Kučerů, cca 1.5 km SSZ kóty Hrachovec (776.7 m)
souřadnice: 49°17'40.00"N, 18°7'15.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1997-07-31
náleze: P. Lustyk
projekt: ČNFD
ID: 2955492

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Huslenky, Zbeličné kopečky, U Kučerů, cca 1.5 km SSZ kóty Hrachovec (776.7 m)
souřadnice: 49°17'40.00"N, 18°7'15.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1997-07-31
náleze: P. Lustyk
projekt: ČNFD
ID: 2955937

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: CHKO Huslenky, Zbeličné kopečky
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'44.25"N, 18°7'2.60"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1979-07-17
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Neuschlová Šárka. Zbeličné kopečky - seznam druhů (zpráva z terénu). 1979.
projekt: NDOP
ID: 7846390

6774c

původní jméno: I. Jindra: *Carex leporina*;
lokality: Flora moravica. 79. Zlínské vrchy, 6774c, Lidečko (distr. Vsetín), PP Kopce 0,2 km S od kóty Kopce (699 m), smíšený balvanitý les s převahou smrku a S expozicí, roztroušeně. S. m. 655 m
nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'13.00"N, 18°2'27.00"E
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2011-07-12
náleze: I. Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 638643; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13187495

6774d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: louky a pastviny (částečně opuštěné) podél cesty Z od osady U Hajdů, ca 1,8 km JJV-1,8 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'52.00"N, 18°5'23.00"E
nadmořská výška: 650-700 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8768009

6775a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Vranča, lesíky a loučky na hraničním hřebeni od chaty Spartak k chatě Portáš, ca 0,4-0,9 km Z od Stolečného vrchu (961 m)
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 920-930 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8774669

6844b

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 41. Zadní Hamry: údolí bezejmenného potoka JV od vrchu Malý Kokrháč
nejbližší obec: Zadní Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'39.00"N, 13°8'23.00"E
nadmořská výška: 1011-1060 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1995-08-11
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9395940

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 43. Hamry: smrčiny při stát.hranici mezi Malým Kokrháčem a Ostrým
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'55.00"N, 13°7'51.00"E
nadmořská výška: 1170-1250 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1995-08-11
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9395979

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 3.b. Královský hvozď: smrčiny V od kóty Velký Kokrháč /SZ Železná Ruda/
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'22.00"N, 13°8'45.00"E
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1991-09-06
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1993): Příspěvek k poznání vegetace a flóry Královského hvozdu na Šumavě. - Erica 2: 31-41.
projekt: FLDOK
ID: 9408292

6845a

lokalita: Šumava, Špičácké sedlo, paseky, louky
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'22.77"N, 13°13'26.76"E
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1990-07-20
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199112

lokality: Šumava, kóta Špičák, vlhké okraje pasek u Můstku
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'51.84"N, 13°14'46.01"E
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1947-07-18
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199127

6845b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Šumava: Pamferova Hut: bývalý lom - pískovna se nachází k.ú. Pancíř - Železná Ruda, orient.SZ-JV, rozloha 1ha (délka lok.170m, šíře 70m). (Vegetace lomu).
nejbližší obec: Pancíř - Železná Rud, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'14.00"N, 13°15'47.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2007
pramen: Dvořák L. & Bogusch P. (2008): Žahadloví blanokřídlí (Hymenoptera: Aculeata) bývalé pískovny u Pamferovy Huti(západní Šumava). - *Silva Gabreta* 14: 149-162.
projekt: FLDOK
ID: 8363871

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Tab.1.sním.7. Špičák: Pancířský hřbet: mezi Tomadlovým křížem a Zadními Šmauzami, 5km JV od Hojsovy Stráže, orient. JV.
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'30.00"N, 13°15'23.00"E
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1990-06-28
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdu na Šumavě. - *Erica* 15: 26-54.
projekt: FLDOK
ID: 8236641

původní jméno: *Vignea leporina*
lokality: 58. Javorná: JV svah vrchu Javorná, kulturní smrčina
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'50.00"N, 13°19'33.00"E
nadmořská výška: 1060 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - *Erica* 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9392118

6845c

původní jméno: *Vignea leporina*
lokality: 32. Železná Ruda: louky, 2250 m JZ od obce
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'35.00"N, 13°12'40.00"E
nadmořská výška: 715 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1994
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - *Erica* 4: 31-45.
projekt: FLDOK
ID: 9399876

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 59. Železná Ruda: niva Jezerního potoka, 1850 m SSZ od obce
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'54.00"N, 13°13'19.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1994
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - Erica 4: 31-45.
projekt: FLDOK
ID: 9400223

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 90. Železná Ruda: mokré nesekané louky, 700 m SZ od obce
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'40.00"N, 13°13'27.00"E
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1994
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - Erica 4: 31-45.
projekt: FLDOK
ID: 9400734

6845d

lokalita: Šumava, jezero Laka
nejbližší obec: Hůrka u Železné Rudy, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'39.65"N, 13°19'45.93"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1908-06
nálezce: Trapl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183626

6846a

lokalita: Železná Ruda, osada Zhůří, mokrá louka u Zhůřského potoka 0,5 km J osady
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'24.23"N, 13°20'2.21"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1988-08-10
nálezce: L. Kirschnerová; V. Větvička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198248

6846b

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 135. Dobrá Voda: parkoviště
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'24.00"N, 13°25'20.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9387371

6846c

původní jméno: *Vignea leporina*
lokalita: 76. Vysoké Lávky: "Šerlův dvůr", zarůstající plocha (býv.tankové dráhy) Z od silnice
nejbližší obec: Vysoké Lávky, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'4.00"N, 13°22'30.00"E
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9386069

původní jméno: *Vignea leporina*
lokalita: 82. Prášily: kraj lesní cesty 1,7 km SV od obce
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'53.00"N, 13°23'33.00"E
nadmořská výška: 850-870 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9386280

původní jméno: *Vignea leporina*
lokalita: 96. Prášily: při silniče vedoucí ke Gsengetu Z a JZ od obce
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'1.00"N, 13°22'18.00"E
nadmořská výška: 900-930 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9386567

6846d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 52. Prášily: u silnice mezi býv. osadami Velký Bor a Stodůlky, 3,4 km V obce
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'38.00"N, 13°25'34.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Erica 4: 47-59.
projekt: FLDOK
ID: 9402299

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Čeňkova Pila
souřadnice: 49°6'25.00"N, 13°29'35.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1978-07-06
nálezce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1769688

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Zálužice I
souřadnice: 49°8'50.12"N, 13°28'47.83"E, ± 94m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-06-18
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10718167

6847a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: slatinná louka na svahu 200 m J od osady, vápenec
nejbližší obec: Milčice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'47.00"N, 13°32'42.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2011-06-03
náleze: Radim Paulič; Vojtěch Žíla
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9996525

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Rejštejn
souřadnice: 49°9'3.68"N, 13°31'7.88"E, ± 97m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-06-13
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11854072

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Opolenec
souřadnice: 49°9'5.48"N, 13°31'9.87"E, ± 330m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-06-13
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11854079

6847b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Strašín: mokřadní louky zvané "Na Volešku" v nivě Novosedelského potoka 1,5 km SV od obce
nejbližší obec: Strašín, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'25.02"N, 13°39'31.44"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2005-07-12
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8536436

6847c

lokality: Rejštejn-osada Malý Kozí hřbet, v olšině podél Rýžovního p., 750 m JZ osady
nejbližší obec: Svojshe, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'37.72"N, 13°30'55.08"E
nadmořská výška: 825 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995-07-14
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199307

6847d

lokality: Šumava, Javorník, J svahy, lesní cesta
nejbližší obec: Javorník u Stach, okres Prachatice
souřadnice: 49°8'6.06"N, 13°39'12.95"E
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1976-06-19
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199111

6848a

původní jméno: Carex leporina
lokality: Panské Mlýny u Strašic, louka nad silniční křižovatkou Strašice-Parýzek-Víska 0,4 km J od osady
souřadnice: 49°11'27.00"N, 13°42'54.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-07-05
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1707003

původní jméno: Carex leporina
lokality: Strakonice, Čkyně 03c
souřadnice: 49°11'21.00"N, 13°42'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1976-10-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 64; REVIZE; holina vysázená SM - 6 let (dřevinné patro neudané)
ID: 309942

původní jméno: Carex leporina
lokality: Strakonice, Čkyně 03g, Lhota pod Kůstrým
souřadnice: 49°11'6.00"N, 13°42'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 703 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-10-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 61
ID: 310305

6848c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Chvalšovice: PP Chvalšovické pastviny 0,5 km JZ od osady
nejbližší obec: Chvalšovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'24.20"N, 13°44'46.60"E
nadmořská výška: 665-685 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13237042

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: J Šumava, Rohanov, 1,85 km JZ od Rohanova
souřadnice: 49°7'27.00"N, 13°40'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1963-09-25
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2651032

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Vrbice: louky a pastviny v údolí J od lesa s vápencovými lůmkami 0,65 km SZ od obce
nejbližší obec: Vrbice, okres Prachatice
souřadnice: 49°8'58.30"N, 13°42'31.10"E
nadmořská výška: 730-750 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-07-05
náleze: Václav Chán; Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 730 - 750;
ID: 8536443

6848d

lokalita: Čkyně, paseka v lesích mezi Čkyní a Krušlovem
nejbližší obec: Předenice u Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'41.23"N, 13°49'25.41"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1943-07-14
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183628

6849a

lokalita: Nihošovice, na pěšině v lese Z od obce
nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'8.90"N, 13°50'57.20"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
náleze: J. Hartl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13158326

6849b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: na mýtině v lese na JZ svahu vrchu Přídinec (kóta 650,1) SSZ od osady
nejbližší obec: Neuslužice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'16.30"N, 13°55'56.60"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2015-06-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039102

6849c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Lčovice: lesy na S svazích vrchu Věnce (kóta 765,2) JJV - JV od obce
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'14.00"N, 13°52'11.00"E
nadmořská výška: 520-760 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-09-04
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 520 - 760;
ID: 8536453

6850a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Dunovice: louka na SV úpatí Radovce JV od Dunovic
nejbližší obec: Dunovice, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1954-09-24
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9974884

6850b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: vlhká louka pod hrází rybníka Dolní mlýnský JZ od osady
nejbližší obec: Albrechtice u Drahonic, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'45.40"N, 14°5'35.40"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-05-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996527

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Bílsko: mokřiny u lesní cesty na ZSZ svahu Růžového vrchu (kóta 616,2) 1,8 km VSV od obce
nejbližší obec: Bílsko, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'56.60"N, 14°5'5.60"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13237041

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Skočice: na lesní cestě na S svahu lesa "Kopaniny" Z od obce
nejbližší obec: Skočice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'8.80"N, 14°5'23.80"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13237044

6850d

lokalita: Stožice u Vodňan, břehy koupaliště
nejbližší obec: Stožice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'54.94"N, 14°8'30.02"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1979-06-08
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199109

lokalita: Vodňanské Svobodné Hory, mokré údolí SZ obce směr Blanice
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'7.07"N, 14°7'18.95"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1979-06-08
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199110

6851a

lokalita: Vodňany, u rybníku Okrouhlice u řeky Blanice pod kopcem Kulovatý svah
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'26.74"N, 14°11'22.71"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-05-27
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183634

6851b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: louky při SZ břehu Podhorského rybníka 1,2 km JZ od želez. zast. Lhota pod Horami
nejbližší obec: Lhota pod Horami, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'37.00"N, 14°17'40.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-08-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996521

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: louky při S až SZ břehu rybníka Maletínek JZ od železniční zastávky Lhota pod Horami
nejbližší obec: Lhota pod Horami, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'47.00"N, 14°18'6.00"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-08-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996522

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Mapy Vodňanska
náleze: Slavomil Hejný
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8663808

6851c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 94.Černěves u Libějovic: lomeček při S okraji Bukového lesa ca 2 km VSV od osady, 420 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).
náleze: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9848289

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 101.Radomilice u Dřítně: louka mezi silnicí Radomilice - Vodňany a JV cípem Strpského rybníka ZSZ od osady, 390 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1980 (6851c).
náleze: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9849658

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Újezd bei Vodňany 1km SO von der Gemeinde
souřadnice: 49°7'12.00"N, 14°12'28.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1965-07-06
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensozioologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1834573

6851d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: CHPV Radomilická mokřina
souřadnice: 49°7'50.00"N, 14°15'30.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1991
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1992): Inventarizační průzkum chráněného přírodního výtvaru "Radomilická mokřina". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2209230

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Záblatičko, 0,7 km W von der Gemeinde
souřadnice: 49°7'47.00"N, 14°15'33.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1967-06-16
nálezc: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1836850

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Dubenec, 1 km NWN von der Gemeinde
souřadnice: 49°7'25.00"N, 14°17'26.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1964-06-04
nálezc: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1837421

6852a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Křtěnov
souřadnice: 49°10'48.52"N, 14°22'36.01"E, ± 750m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2009
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Kostkan, V., Beran, L., Fischer, D., Heisig, J., Koubek, P., Laciná, J., Merta, L., Papoušek, Z., Rozínek, R., Rulík, M., Sádlo, J. (2009): Biologické hodnocení ve smyslu §67 podle § 45i zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů pro akci Nový jaderný zdroj v lokalitě Temelín včetně vyvedení výkonu do rozvodny Kočín
projekt: NDOP
ID: 11314514

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Kočín
souřadnice: 49°9'55.25"N, 14°21'40.46"E, ± 1154m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2009
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Kostkan, V., Beran, L., Fischer, D., Heisig, J., Koubek, P., Laciná, J., Merta, L., Papoušek, Z., Rozínek, R., Rulík, M., Sádlo, J. (2009): Biologické hodnocení ve smyslu §67 podle § 45i zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů pro akci Nový jaderný zdroj v lokalitě Temelín včetně vyvedení výkonu do rozvodny Kočín
projekt: NDOP
ID: 11315029

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Křtěnov
souřadnice: 49°11'10.79"N, 14°22'39.05"E, ± 779m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2009
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Kostkan, V., Beran, L., Fischer, D., Heisig, J., Koubek, P., Laciná, J., Merta, L., Papoušek, Z., Rozínek, R., Rulík, M., Sádlo, J. (2009): Biologické hodnocení ve smyslu §67 podle § 45i zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů pro akci Nový jaderný zdroj v lokalitě Temelín včetně vyvedení výkonu do rozvodny Kočín
projekt: NDOP
ID: 11316110

6852b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Litoradlice, 0,5 km JV od samoty U Bočků, nad Z břehem Vltavy
souřadnice: 49°10'41.00"N, 14°26'57.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1983-05-29
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1481698

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Litoradlice (CB), 0,1 km ZSZ od samoty U Bočků, louka nad cestou
souřadnice: 49°10'49.00"N, 14°26'31.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1983-06-02
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1481746

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Litoradlice, 0,7 km JJV od samoty U Bočků, nad L břehem Vltavy
souřadnice: 49°10'19.00"N, 14°27'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1983-05-29
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1482249

6852c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 323.Dříteň, Dříteňský rybník a louky V od něj, 435-440 m n. m., 6852c; L. Čech.
náleze: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9823551

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Blana, 406c1, Plísně
souřadnice: 49°6'7.00"N, 14°23'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-09-06
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 50; revize ; silně buření starčkem a bezem červ.
ID: 433004

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Blana, 11c, Plísně
souřadnice: 49°6'7.00"N, 14°23'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-06-05
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 50
ID: 432963

6852d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 604.Purkarec, při lesní asfaltové cestě JZ od Karlova hrádku v úseku ca 0,5-1,5 km (jehličnatý les), 450 m n. m., 6852d; R.

Hlaváček, P. Lepší a J. Těšitel.

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: Petr Lepší; J. Těšitel; Rudolf Hlaváček

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: 9828267

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 610.Purkarec, při luční cestě na Karlův hrádek, v úseku ca 1-2 km J od obce, 400 m n. m., 6852d; R. Hlaváček, P. Lepší a J.

Těšitel.

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: J. Těšitel; Petr Lepší; Rudolf Hlaváček

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: 9828347

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Hluboká nad Vltavou: Luční enkláva Tlamsů jitro ca 0,5 km s. od vrcholu Velkého Kameníku

nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice

datum: 2006-06-24

pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K., Štech M. & Douša J. (2007): Příspěvek k poznání květeny a vegetace Staré obory u Hluboké nad Vltavou. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 127–135.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: 24.6., 25.6.;

ID: 8471957

6853a

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Tuchonice; Kosená louka, tend.k X5, eutr., dom.Alop.pr., Ran.acr.+rep., Pla.lan., Tris.flav., dále Arr. elatius, *Dactylis*

glomerata, *Rumex obtusifolius*, *Sang.off.*, *Fest.r.*

souřadnice: 49°9'34.18"N, 14°30'13.50"E, ± 257m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-09-21

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11571332

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Tuchonice; zachovalý pobř.porost s dom.Cx.acuta+vesic.+rost., hojně *Gly.max.*, *Eleo.pal.* a *Phal.aru.*, výskyt *Utric.aust.*,

Typh.lat., *Pers.amph.*, *Epil.pal.*, *Calam.canes.*, *Gly.flu.*, *Sang.off.*, *Cx.canes.+nig.*, *Jun.art.*, *Ran.flam.*

souřadnice: 49°9'28.21"N, 14°31'38.77"E, ± 381m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-09-21

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.7

ID: 11572191

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Tuchonice; vlhčí část seč.dosév.louky podél odvod.rygolu s převahou Alop.pr., Pla.lan., hojně Gly.flu., Trif.prat., Jun.filif.+eff., Scir.,syl. a Calt.pal., eutr., výskyt Ach.ptar., Sen.aq., Eq.syl., Typh.lat., Sang.off., Desch.c., Jun

souřadnice: 49°9'37.58"N, 14°30'11.74"E, ± 272m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-09-21

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 11573200

6853c

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Líšnice u Kostelce; vlhká louka s převahou Scir.syl., hojně Urt.dio., Cirs.arv., Cal.epi. a Cx.vesic., výskyt Sang.off., Fil.ulm., Gal.pal., Cir.pal., Jun.eff., Ger.pal., Desch.c., Typh.ang., Ang.syl., Peuce.pal., Alop.pr.

souřadnice: 49°8'20.76"N, 14°31'47.34"E, ± 285m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2011-10-06

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 11569963

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Drahotěšice; vlhká sečená louka, mírně eutr., hojně Cx.briz., výskyt Sene.aq., Desch.c., Sang.off., Gly.flu., Cir.pal., Jun.fili.+eff.+art., Cx.pall., Ang.syl., Gal.uli.+pal., Ranu.flam., Myos.nem., Cali.cusp.

souřadnice: 49°7'42.52"N, 14°32'19.76"E, ± 146m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2011-10-05

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 11570851

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Vlčkov u Drahotěšic; poměrně zachovalá vlhká louka s převahou Scir.syl., hojně Fil.ulm., místy prvky T1.9, výskyt Sang.off., Gal.uli.+pal., Sene.aq., Ver.becc., Calt.pal., Pimp.maj., Poa pal., Epil.pal.+ros., Jun.art., Lys.vul., Pote.pal., Lot

souřadnice: 49°6'39.15"N, 14°30'57.24"E, ± 233m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2011-10-07

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 11571861

6853d

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Mazelov, 3 km O von der Gemeinde

souřadnice: 49°6'16.00"N, 14°39'32.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1963-07-12

nálezce: D. Blažková

pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensociologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.

projekt: ČNFD

ID: 1839723

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Mazelov, 2,5 km O von der Gemeinde
souřadnice: 49°6'15.00"N, 14°39'8.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1963-07-12
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1839758

6854a

lokalita: Veselí nad Lužnicí, na lesní cestě mezi Horusickým mlýnem a rybářskou chatou Ruda
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°9'6.74"N, 14°41'47.76"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-06-25
náleze: V. Skalický; A. Skalická
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183635

lokalita: Mezimostí nad Nežárkou, na vlhké písčíně u lomu na Vrších
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'8.56"N, 14°43'42.71"E
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-06-02
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183300

lokalita: Třeboň, na břehu rybn. Švarcenberk u obce Mezimostí
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°9'1.48"N, 14°42'18.13"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1947-06-23
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198247

lokalita: Horusice, cesta k biologické stanici na rašeliništi Ruda
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°9'4.87"N, 14°41'47.02"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-05-27
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199122

6854c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 202. Ponědrážka: rašeliniště severozápadně od Hliniře, 420 m n. m. - Kurka (39; 6854c).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Rudolf Kurka
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9833103

původní jméno: Carex leporina
lokalita: Horusice: NPR Ruda
souřadnice: 49°8'43.90"N, 14°41'31.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-09-11
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1473733

původní jméno: Carex leporina
lokalita: Ponědrážka: PR Ruda u Horusic, louka u hájovny
souřadnice: 49°8'55.00"N, 14°41'35.00"E
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07-23
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1471794

6854d

původní jméno: Carex leporina
lokalita: Kardašova Řečice , Kolence , 17 a2
souřadnice: 49°6'38.00"N, 14°47'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-08-24
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 37 - R
ID: 505828

původní jméno: Carex leporina
lokalita: Kardašova Řečice , Cikar , 15 d2
souřadnice: 49°8'14.00"N, 14°48'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-08-08
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 40 Revize
ID: 518689

původní jméno: Carex leporina
lokalita: Kardašova Řečice , Cikar , 15 d3
souřadnice: 49°8'14.00"N, 14°48'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-11-06
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 40
ID: 518666

6855a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 213.Mnich u Kardašovy Řečice: rybník Mnich u osady, 480 m n. m. - Husák (39; 6855a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezc: Štěpán Husák
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9832963

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 208.Mnich u Kardašovy Řečice: les 500 m S od železniční zastávky, 490 m n. m. - Hrouda (39; 6855a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9833242

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 233.Plasná u Klenova: opuštěné sádky pod rybníčkem 700 m J od osady, 470 m n. m. - Hrouda (39; 6855a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9833631

6855b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 823.Děbolín: smrkový lesík pod železniční zastávkou, 510 m n. m. - Grulich (67; 6855b).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
nálezc: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9845268

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Českomoravská vrchovina, západně od Jindřichova Hradce, Matná, PP Matenský rybník
souřadnice: 49°9'60.00"N, 14°55'57.00"E
nadmořská výška: 524 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-08-03
nálezc: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2797271

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Děbolín: Děbolín: smrkový lesík pod železniční zastávkou
nejbližší obec: Děbolín, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
nálezc: Vít Grulich
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8475977

6855c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Roseč: J břeh rybníka Holná
souřadnice: 49°7'29.00"N, 14°53'31.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-06-07
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2004): Rašeliništní vegetace v severní části třeboňsko-jindřichohradeckého pomezí (jižní Čechy).
- Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 44: 45-58.
projekt: ČNFD
ID: 1470775

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Ratiboř: Z okraj Horního soukenického rybníka
souřadnice: 49°8'57.00"N, 14°53'30.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-06-03
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2004): Rašeliništní vegetace v severní části třeboňsko-jindřichohradeckého pomezí (jižní Čechy).
- Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 44: 45-58.
projekt: ČNFD
ID: 1470584

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Mnich: louka na SSV okraji rybníka Holná, 800 m JV od stavení Ovčín
souřadnice: 49°8'58.00"N, 14°52'42.00"E
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-05-24
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2004): Rašeliništní vegetace v severní části třeboňsko-jindřichohradeckého pomezí (jižní Čechy).
- Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 44: 45-58.
projekt: ČNFD
ID: 1470088

6855d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Polště: loučka na severním okraji rybníka na JV konci obce
souřadnice: 49°6'21.00"N, 14°55'45.00"E
nadmořská výška: 506 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-05-25
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2004): Rašeliništní vegetace v severní části třeboňsko-jindřichohradeckého pomezí (jižní Čechy).
- Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 44: 45-58.
projekt: ČNFD
ID: 1470157

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Českomoravská vrchovina, západně od Jindřichova Hradce, Matná, před obcí
souřadnice: 49°8'57.00"N, 14°56'35.00"E
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-08-03
náleze: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2797306

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Jindřichův Hradec , Bukový háj, Bažantnice, 47 f1
souřadnice: 49°7'47.00"N, 14°56'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-05-21
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 34 REVIZE Pasečné stádium: *Polytrichum formosum*, *Sphagnum girgensohnii*
ID: 63259

6856a

lokalita: Rodvínov, mokrá raš louka V od obce
nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'12.51"N, 15°4'6.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1935-07-28
náleze: V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183294

lokalita: Rodvínov
nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'3.45"N, 15°3'28.55"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1934-07-05
náleze: V. Rypáček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183295

6856b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: J.Hradec, Kopce 123a3, Přední Topěle
souřadnice: 49°11'20.00"N, 15°8'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-07-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 95; LT přechází do svěží jedliny, pasečné st.: *Rubus id.*, *bezy*, *kapradiny*; chybí *Senecio ovatus* !
ID: 54126

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Jindřichův Hradec , Kopce , 128 a1
souřadnice: 49°10'54.00"N, 15°7'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-07-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 92 REVIZE Prosvětlení , JD, BK podsadba
ID: 62866

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Jindřichův Hradec, Kopce, 129 f4
souřadnice: 49°11'20.00"N, 15°7'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-07-08
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 103 Poznámka: Cal. vil. tvoří pomístně ostrůvky, Sphag. místy velkou pokryvnost, na travnatých cestách a násekách Vacc. v.id., Caluna vullgaris.
ID: 63085

6856c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Jindřiš (o. Jindřichův Hradec), pod železniční tratí nad J okrajem obce
souřadnice: 49°8'48.00"N, 15°3'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-20
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640363

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: J. Hradec, v nivě Hamerského potoka (na pravém břehu) při křižovatce silnic na Jindřiš za Vajgarem
souřadnice: 49°8'52.00"N, 15°1'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-05-21
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1637943

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Horní Pěna (J. Hradec), nad rybníčkem 1,1 km VSV od obce (sev. od silnice)
souřadnice: 49°6'31.00"N, 15°3'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-22
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1631257

6856d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.4.sním.5. Wie Aufn.1., tj. Gemeinde Člunek: Moorwiesenkomplex südöstlich des Teiches Krvavý rybník (Region Jindřichohradecko), aber näher dem Ackerland.
nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'54.00"N, 15°7'10.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1966-07-16
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1984): Nass- und Feuchtwiesen des Novobystřická vrchovina-Hochlandes. - Preslia 56: 343-358.
projekt: FLDOK
ID: 8045917

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Tab.4.sním.3. Wie Aufn. 1., tj. Gemeinde Člunek: Moorwiesenkomplex südöstlich des Teiches Krvavý rybník (Region Jindřichohradecko).

nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'54.00"N, 15°7'10.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1966-07-15

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1984): Nass- und Feuchtwiesen des Novobystřická vrchovina-Hochlandes. - Preslia 56: 343-358.

projekt: FLDOK

ID: 8045836

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Tab.4.sním.1. Gemeinde Člunek: Moorwiesenkomplex südöstlich des Teiches Krvavý rybník (Region Jindřichohradecko).

nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'54.00"N, 15°7'10.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1966-07-15

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1984): Nass- und Feuchtwiesen des Novobystřická vrchovina-Hochlandes. - Preslia 56: 343-358.

projekt: FLDOK

ID: 8045768

6857a

původní jméno: *Carex ovalis*

lokalita: Budkov u Střížovic_6090161

nejbližší obec: Budkov u Střížovic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'59.10"N, 15°11'27.56"E, ± 50m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-05-27

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5749639

6857b

lokalita: Studená, rašelinná louka nad rybníčkem v Z části obce

nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°11'29.59"N, 15°16'52.90"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1983-05-28

nálezce: V. Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13182887

6857c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;

lokalita: Flora bohemica. Distr. Jindřichův Hradec: Kunžak - kaz v poli asi 1,5 km VSV od obce, J od silnice do obce Suchdol. S. m. ca 585 m

nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'23.00"N, 15°12'24.00"E

nadmořská výška: 585 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1981-06-09

nálezce: H. Andrejchová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 506637; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13187542

6857d

lokalita: písčítý val vlevo od cesty mezi Valtínovem a obcí Olší
nejbližší obec: Valtínov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'25.95"N, 15°15'32.18"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1967-06-19
náleze: A. Češka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198246

6858a

lokalita: Mrákotín, osada Dobrá Voda, rašelinné louky JZ obce
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'26.10"N, 15°22'44.25"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-06-15
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184064

lokalita: Krahulčí
nejbližší obec: Krahulčí u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'12.40"N, 15°24'50.09"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184070

6858b

lokalita: Telč
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'23.46"N, 15°25'57.68"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-05-11
náleze: M. Križo
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184073

lokalita: Telč
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'23.46"N, 15°25'57.68"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184072

6858c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 26. 6858c/201. Mysletice: borový les s lůmky a přilehlé pole V od silnice směr Horní Myslová ca 1,5km VSV od obce.
nejbližší obec: Mysletice, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'44.00"N, 15°24'9.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8214228

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 65. 6858c/201. Volfířov: Novodvorský rybník ca 1,25km ZJZ od obce.

nejbližší obec: Volfířov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'9.00"N, 15°21'11.00"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

nálezce: K. Boublík

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8214927

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 33. 6858c/201. Mysletice: rašelinná louka a rašeliniště při Z okraji borového lesa 0,7km JV od obce, (lokality krátce po melioracích a rozorání pole).

nejbližší obec: Mysletice, okres Jihlava

souřadnice: 49°8'11.00"N, 15°23'32.00"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974

nálezce: I. Růžička

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8214303

6858d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 568. Myslůvka: rašeliniště u rybníčku ca 500 m JZ od osady, VKP Na Klátově, ca 480 m n. m., 7. 7. 2005, L. Lippl.

nejbližší obec: Myslůvka, okres Jihlava

souřadnice: 49°8'24.00"N, 15°26'20.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: L. Lippl

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8428718

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 67/6858d (490818/152612) Drobné údolní rašeliniště "Na Klátově" se nachází nad bezejmenným rybníkem asi 0,5km JV od centra obce Myslůvka, na J od města Telč. Okolí lokality je využíváno jako polní kultura, V-SV část tvoří louky podél zmeliorovaného toku potoka.

nejbližší obec: Myslůvka, okres Jihlava

souřadnice: 49°8'15.00"N, 15°27'9.00"E

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003

pramen: Hofhanzlová E., Ekrt L. & Štechová T. (2005): Floristický a vegetační průzkum rašeliniště Na Klátově. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 45-52.

projekt: FLDOK

ID: 8221550

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: niva Moravské Dyje mezi Dačicemi a Velkým Pěčínem

souřadnice: 49°6'28.00"N, 15°26'45.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1976-07-02

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (2003): Společenstva zamokřených luk řádu Molinietales v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 16: 63-94.

projekt: ČNFD

ID: 2460656

6859a

lokalita: Les nad Dvorci u Telče
nejbližší obec: Dyjička, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'21.29"N, 15°30'40.79"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1884-07-19
nálezcce: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184071

původní jméno: orig.: Carex leporina; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Zvolenovice: na pastvině u lesa SZ od obce
nejbližší obec: Dyjice, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'8.00"N, 15°29'57.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-06-08
nálezcce: J. Šuhájková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 426473;
ID: 13187527

6859b

lokalita: Hory, rašeliny u Horského p. 1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Opatov na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'48.62"N, 15°38'25.71"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-06-29
nálezcce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183122

6859c

lokalita: Polanka u Nové Říše
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'52.46"N, 15°34'26.04"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezcce: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184277

6859d

původní jméno: Carex leporina
lokalita: Zdeňkov, 1,4 km JZ od kostela
souřadnice: 49°8'7.00"N, 15°36'6.00"E, ± 250m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-26
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2476318

6860a

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: louka, luční mokřady, potok a kraj lesa 1 km J až 1,3 km J-JZ od k. 671

nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč

souřadnice: 49°10'49.44"N, 15°42'19.44"E, ± 148m

nadmořská výška: 615 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-04

nálezce: J. Danihelka

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8821000

6860b

lokality: Třebíč, les ke Kojeticím

nejbližší obec: Rokytnice nad Rokytnou, okres Třebíč

souřadnice: 49°10'4.64"N, 15°48'9.58"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

nálezce: F. Zavřel

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13184066

6860c

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Martínkov, 0,7 km SZ od kostela

souřadnice: 49°6'7.00"N, 15°42'7.00"E, ± 250m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-05-27

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2476601

6860d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: lesní cesta, ca 1,3 km J od kostela v obci

nejbližší obec: Šebkovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°6'44.00"N, 15°48'43.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-06

nálezce: M. Štech

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: 8821399

6861a

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;

lokality: Flora moravica: distr. Třebíč: Kracovice: na mokré louce na sev. úpatí Pekelného kopce (570 m) nad obcí. S. m. ca 480 m

nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč

souřadnice: 49°11'26.00"N, 15°51'12.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1973-07-12

nálezce: J. Palík

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 457919; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13187519

6861b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Třebíč, Mikulovice, 248c1 (502d8)
souřadnice: 49°10'14.00"N, 15°55'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1957-07-09
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: není uveden zápoj a geologický podklad
ID: 797768

6862a

lokality: Koněšín, okraj cesty a borové výsadby v lese nad L břehu Jihlavy, nad Haluškovým mlýnem ca 2,2 km ZSZ kostela v obci
nejbližší obec: Koněšín, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'45.56"N, 16°0'33.98"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-30
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199270

6862b

lokality: Lesní louka u Sedlce
nejbližší obec: Sedlec u Náměště nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'18.98"N, 16°9'7.36"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-06-01
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184063

původní jméno: orig.: *Carex argyroglochis*; J. Podpěra: *Carex argyroglochis* var. *robusta*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Schottige Wälder b. Namiest
nejbližší obec: Zňátky, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'23.00"N, 16°9'19.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: C. Roemer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 80221; ex herb. Tkany;
ID: 13187520

6862d

lokality: Mohelno, lesní cesta v ohybu ř. Jihlavy k S, 450 m JZ od háj. U Širokého
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'6.00"N, 16°9'18.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165770

lokality: Mohelno, suchý jehličjehlný les J od silnice Mohelno-Kramolín před hájovnou, 2,5 km ZSZ kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'29.90"N, 16°9'37.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-07-09
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165780

lokalita: Louka u Kramolína
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'45.69"N, 16°7'10.26"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-06-01
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184274

6863a

lokalita: Paseka u Kuroslep
nejbližší obec: Kuroslepy, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'8.82"N, 16°13'15.10"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-06-12
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184285

6863b

lokalita: Rapotice, zbytek mokré sečené loučky u náspu žel. trati 300 m ZSZ od žel.st. v obci
nejbližší obec: Rapotice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'7.40"N, 16°15'7.30"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-07-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165803

lokalita: Luční mokřad u Lukovan
nejbližší obec: Lukovany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'10.39"N, 16°18'18.91"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-06-23
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184062

lokalita: Paseka u Ketkovic
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'14.07"N, 16°15'5.10"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-06-20
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184282

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; V. Grulich 2015: *Carex leporina*;
lokalita: Moravia, distr. Brno-venkov, Ketkovice. J. Mor.: Ketkovice, lesy jz. obce
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'4.00"N, 16°15'10.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-06-09
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640831; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13187533

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; Dvořák 1980-09-02: !; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, ca 0,7 km JV od obce Vys. Popovice, okraj lesa Čelešky. S. m. 420 m
nejbližší obec: Lukovany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'29.00"N, 16°18'24.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-08-23
náleze: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 483856; distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13187524

6863c

lokalita: Lhánice, mladší DB les na Z svahu kóty 366 m u Č znač cesty 700 m JJV středu obce
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'2.40"N, 16°13'36.50"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-05-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13165769

6863d

lokalita: Na vlhké lesní cestě u Senorad
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'43.46"N, 16°15'20.93"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-05-18
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13184273

lokalita: Lesní niva u Čučic
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'49.02"N, 16°17'8.15"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-06-20
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13184276

lokalita: Lesní niva u Nové Vsi
nejbližší obec: Nová Ves u Oslavan, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'7.37"N, 16°18'24.16"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-06-20
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13184279

lokalita: Lesní niva u Senorad
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'13.48"N, 16°15'18.15"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-05-18
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13184280

6864a

lokalita: Rosice, okraj lesní školky na vrcholu kopce 0,7 km JZ od žel.st. v obci
nejbližší obec: Rosice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'37.00"N, 16°22'51.30"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-08-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165795

6864b

lokalita: Tetčice, okraj cesty na vrcholu kopce Bučín, 200 m SZ háj. Na Bučíně, 1,9 km JV obce
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'18.90"N, 16°25'18.20"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-08-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165789

lokalita: Ostrovačice-Kývalka, pěšina ve SM lese nad údolíčkem potoka, 0,7 km J osady
nejbližší obec: Popůvky u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'57.70"N, 16°27'17.80"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-07-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165800

lokalita: Ostrovačice-Kývalka, lesní pěšina na okraji Sm lesa 0,5 km J osady
nejbližší obec: Popůvky u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'10.00"N, 16°27'19.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-07-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165804

lokalita: Brno-Žebětín, vlhký SM les u cesty v cípu lesa 1.0 km J-JV obce
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'46.40"N, 16°29'12.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-07-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165809

lokalita: Popůvky, okraj slat. louky v údolí potoka ca 1,2 km Z obce
nejbližší obec: Popůvky u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'40.60"N, 16°28'22.50"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-07-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165796

6864c

lokality: Hlína, nová štěrkaná lesní cesta v údolí potoka 0,9 km Z obce
nejbližší obec: Hlína u Ivančic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'47.30"N, 16°24'48.10"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-06-29
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165775

lokality: Okraj lesa u Ivančic
nejbližší obec: Kounické Předměstí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'4.82"N, 16°23'42.66"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-06-05
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184272

6864d

lokality: Střelice, okraj olšiny u Z okraje Střelické bažiny, 1,5 km JZ od žel.st. v obci
souřadnice: 49°8'49.20"N, 16°27'58.10"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-05-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165788

lokality: Hlína, paseka SM lesa v údolí potoka poblíž háj. Sašovka, 2 km SV obce
nejbližší obec: Prštice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'41.20"N, 16°26'60.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165782

lokality: Hlína, vlhký jehličnatý les nad údolím potoka tekoucího k háj. Sašovka, 2,1 km SV obce
nejbližší obec: Hlína u Ivančic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'46.20"N, 16°26'50.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165783

lokality: Neslovice, paseka jehličnatého lesa 300 m V od křižovatky Č. a M znač cesty, 2,4 km VJV obce
nejbližší obec: Hlína u Ivančic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'53.40"N, 16°25'23.30"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165784

lokality: Neslovice, zarostlá lesní cesta v horní části Z větve Brahovického p., 1,9 km VJV obce
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'26.10"N, 16°24'54.20"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165786

6865a

lokality: Brno-Kohoutovice, podrost SM lesa poblíž silnice k Žebětínu, 1,3 km ZSZ kostela v obci
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'41.20"N, 16°31'24.50"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-07-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165808

lokality: Střelice, suchý DB les pod kopcem Šibeník u Z znač. cesty 1 km V od obce Omice
nejbližší obec: Ostopovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'23.90"N, 16°31'41.20"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-08-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165790

lokality: In Waldern um Brünn sehr häufig
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'23.80"N, 16°33'26.69"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
náleze: Uechtritz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183296

6865b

původní jméno: orig.: *Carex leporina* var. *argyroglochis*; J. Podpěra: *Carex leporina* var. *robusta*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Paradeisau [= Ráječek] b. Brünn
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'55.00"N, 16°38'32.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1864-06
náleze: A. Schwöder
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 90222; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13187528

6868c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Bučovice, Lovčice, 180a
souřadnice: 49°6'0.00"N, 17°4'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1959-05-22
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1002858

6868d

lokality: Snovídky, u těžebního vrtu v horní části údolí Hluboká, 2,3 km JZ obce
nejbližší obec: Snovídky, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'59.80"N, 17°4'58.50"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1986-06-15
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165776

6869a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: NPR Strabišov - Oulehla, část Strabišov
nejbližší obec: Lísky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'30.95"N, 17°12'22.65"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005
náleze: Slavomír Dostálík; Michal Krátký; Vlastimil Rybka
pramen: Rybka V., Krátký M., Dostálík S. Botanický inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Strabišov – Oulehla; kód ZCHÚ: 413; k.ú. Lísky; Zlínský kraj, okres Kroměříž. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6957324

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Strabišov
nejbližší obec: Kunkovice u Litenčic, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'21.00"N, 17°12'24.74"E, ± 760m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1976
náleze: Zdeněk Šeda
pramen: Šeda Z. IP vegetačního krytu SPR Strabišov.. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6469143

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: NPR Strabišov-Oulehla
souřadnice: 49°10'21.81"N, 17°11'58.72"E, ± 451m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Strabišov-Oulehla
projekt: NDOP
ID: 11305035

6869b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 23.Chřiby, lesy mezi Vlčákem a Moždířkou
nejbližší obec: Cetechovice, okres Kroměříž
fytochorion: 77c. Chřiby
pramen: Baroušová H. & Unar J. (1990): Floristické poměry povodí horního toku Kyjovky v Chřibech. - Scripta (J. Fac. Sci. Masaryk Univ.) 20: 397-411.
projekt: FLDOK
ID: 8679433

6869c

lokality: Chřiby, Vršava, u studny
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'3.15"N, 17°11'41.14"E
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1954-06-06
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184270

6869d

lokalita: Buchlovice, Zlechovské lúky 3,6 km SSZ obce
nejbližší obec: Břestek, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'6.05"N, 17°19'20.14"E
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1990-06-08
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184278

lokalita: Buchlovice, Zlechovské lúky 3,4 km SSZ obce
nejbližší obec: Břestek, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'4.85"N, 17°19'19.17"E
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1990-06-08
náleze: V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189541

lokalita: Staré Hutě, v lese 1,5 km ZSZ obce
nejbližší obec: Stupava, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'56.38"N, 17°15'19.82"E
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1990-07-13
náleze: V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189543

6870a

lokalita: Salaš, od hájovny Vápenky k chatě Bunč
nejbližší obec: Velehrad, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°9'51.40"N, 17°20'55.00"E
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987-07-06
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165792

lokalita: Salaš, okraje M značené cesty v horní části údolí p. Salaška, pod Bunčem, SSV obce
nejbližší obec: Velehrad, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°10'27.40"N, 17°20'51.70"E
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987-07-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165794

lokalita: Kostelany, vlhký Sm les u silnice 150 m před hostincem Bunč, JZ obce
nejbližší obec: Kostelany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'58.50"N, 17°21'3.10"E
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1985-06-09
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165801

lokality: Kostelany, paseka v údolí potoka pod Komínky-přítok Kudlovického p., JJZ obce
nejbližší obec: Košíky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°11'7.30"N, 17°22'58.90"E
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1985-06-09
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165802

lokality: Chřiby, na lesní cestě u Bunče
nejbližší obec: Salaš u Velehradu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°10'48.67"N, 17°20'43.88"E
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1933-07-11
nálezce: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184068

6870b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Údolí Vrbky II
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'7.36"N, 17°26'44.11"E, ± 88m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2004-07-15
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6540133

6871b

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica: distr. Gottwaldov [= Zlín], Malenovice, směr Oldřichovice, vlhká louka na okraji lesa asi 400 m od zastávky
na vrcholu "Prohledu". S. m. cca 360 m
nejbližší obec: Malenovice u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°11'6.00"N, 17°35'59.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-06-29
nálezce: V. Cholková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505121; distr. phytogeogr.: 79 Zlínské vrchy;
ID: 13187522

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; R. Řepka 2007: *Carex leporina*;
lokality: Flora moravica: distr. Gottwaldov. Salaš, výslunná borová mýtina, asi 500 m od autobusové zastávky na vrcholu "Prohledu".
S. m. 370 m
nejbližší obec: Malenovice u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°10'56.00"N, 17°36'29.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-06-01
nálezce: V. Cholková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505205; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13187523

6872a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: území jižně od Zlína
nejbližší obec: Březnice u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°10'53.76"N, 17°40'10.80"E, ± 3388m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008
nálezc: Jana Holánková
pramen: Holánková Jana. Flóra území jižně od Zlína. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6850181

6872b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Želechovice, PR Pod Drdolem, luční porost, asi 30 m rovnoběžně s drátěným ohrazením rezervace.
souřadnice: 49°10'48.00"N, 17°47'7.00"E, ± 250m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1984-06-12
nálezc: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Pod Drdolem u Želechovic. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1138747

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: z0158_253223_11_T1.10
nejbližší obec: Zádveřice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'46.43"N, 17°48'17.21"E, ± 3m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003
nálezc: Lukáš Batoušek
pramen: Lukáš Batoušek. z0158: z0158. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 11.10.2003 - 22.05.2004
ID: 4742999

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Pod Drdolem
nejbližší obec: Želechovice nad Dřevnicí, okres Zlín
souřadnice: 49°11'38.56"N, 17°45'41.24"E, ± 79m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1984
nálezc: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. krytu PR Pod Drdolem u Želechovic.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6425295

6872c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Doubravy
souřadnice: 49°8'49.24"N, 17°40'45.84"E, ± 23m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-23
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0579 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10732451

6872d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Pozlovice (u Luhačovic), 1,3 km JV obce, 1 km SSZ kóty Obětová hora 510,8, 50 m V od zastávky bus
souřadnice: 49°7'14.90"N, 17°46'54.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-08-15
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1456697

původní jméno: *Carex leporina* L.
lokalita: Dolní Lhota, lesní cesta, Fagetum 2 JV
nejbližší obec: Dolní Lhota u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°7'29.42"N, 17°49'35.38"E, ± 500m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1976
náleze: Jaroslav Tomášek
pramen: FAS 14/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13221581

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Petrůvka - 6872-44
nejbližší obec: Petrůvka u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-25
náleze: P. Lustyk
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7336576

6873a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Loučka - 6873-14
nejbližší obec: Újezd u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1579m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-30
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7386069

6873b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Tichov
souřadnice: 49°11'50.11"N, 17°58'11.21"E, ± 29m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10668801

6873c

původní jméno: *Vigna ovalis*
lokalita: Z1- H 1. Zlín: Nevšová: obec (6873c 1926)
nejbližší obec: Nevšová, okres Zlín
souřadnice: 49°6'29.00"N, 17°50'30.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9754155

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Sehradice - 6873-31
nejbližší obec: Sehradice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-02
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7434670

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Slopné - 6873-31
nejbližší obec: Sehradice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-02
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7676887

6873d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 38. Vlachovice: údolí potoka Z a SZ od vrchu Hradisko /kóta 474,2/ a SZ svah Hradiska /les, potok, vlhká a suchá louka, pole/
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
nadmořská výška: 370-450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9129479

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Vrbětice - 6873-43
nejbližší obec: Vrbětice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-07-01
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7347046

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Brumov, Hložecká kaple - 6873-44
nejbližší obec: Křekov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1579m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-06-07
náleze: J. Mládek
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7386337

6874a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 12. Lačnov: louky 700 m J křížovatky v obci
nejbližší obec: Lačnov, okres Vsetín
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9128175

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Poteč - 6874-14
nejbližší obec: Valašské Příkazy, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1576m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-14
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7503181

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Smolinka
nejbližší obec: Smolína, okres Zlín
souřadnice: 49°10'5.60"N, 18°0'29.10"E, ± 466m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. Návrh SPR Smolinka. Podklady pro zpracování dotazníku A.. 1973.
projekt: NDOP
ID: 6531929

6874b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 25. Študlov: okraj lesa a údolí potoka v lese J od samoty Pasičky, SZ od vrchu Končítá
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
náleze: Josef Holub; Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9128623

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 23. Študlov: prostor mezi obcí a samotou Pasičky V od obce /pole, cesta, úhor, křoviny, skalky/

nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín

nadmořská výška: 550-620 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1973

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

ID: 9128520

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 30. Študlov: hřeben mezi vrchy Počar /kóta 817,7/

nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín

nadmořská výška: 750-817 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1973

nálezce: Bohumil Slavík; Josef Holub

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

ID: 9128837

6874c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;

lokality: Flora moravica. Graben bei Návojná. Bez. Wall. Klobouk

nejbližší obec: Návojná, okres Zlín

souřadnice: 49°6'22.00"N, 18°2'54.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1890-06-21

nálezce: C. Hanáček

herbář: BRNU

projekt: Excerpce Atlas

poznámka: BRNU 404354;

ID: 13187544

6874d

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Tab.13.sním.12. CHKO Bílé Karpaty: Nedašova Lhota (78/6874d): v zatáčce silnice k hranici.

nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín

souřadnice: 49°7'35.00"N, 18°6'15.00"E

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.

projekt: FLDOK

ID: 8379360

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Bílé Karpaty, Nedašova Lhota - v zatáčce silnice na Červený kameň

souřadnice: 49°7'50.00"N, 18°6'24.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1997

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1-158.

projekt: ČNFD

ID: 2788247

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Nedašov, PR Jalovcová stráň - 6874-43
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-07-05
náleze: P. Filippov
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7536743

6946a

lokalita: Šumava, Prášílské jezero, úvozová cesta 150 m J od jezera
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'17.20"N, 13°24'0.23"E
nadmořská výška: 1120 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1994-07-12
náleze: V. Hanzlíková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183527

lokalita: Prášily II, u turistické cesty vedoucí k Prášílskému jezeru
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'47.42"N, 13°24'17.12"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1994-07-12
náleze: V. Pešková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202776

6946b

původní jméno: orig.: *Carex leporina* var. *alpina*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Šumava: Pastvy u Zelenohorských chalup nad Srním
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'21.00"N, 13°26'32.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1916-09-14
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 178983;
ID: 13187550

6946c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Prášily; Na části mrtvý les, na části mladá výsadba. Stojící i ležící kůrovcové souše. Výsadba jedle a buku - plocení.
souřadnice: 49°2'32.33"N, 13°23'46.20"E, ± 780m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-07-11
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 11826546

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Prášily; Mrtvý les ve svahu - stojící kůrovcové souše. Místy i pasečky s výsadbou a liniová výsadba již odrostlejších smrků.

souřadnice: 49°2'29.99"N, 13°24'49.14"E, ± 642m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2013-07-11

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L9.1

ID: 11826754

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Prášily; Mrtvý les - stojící kůrovcové souše.

souřadnice: 49°2'24.89"N, 13°24'42.65"E, ± 255m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2013-07-11

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L9.1

ID: 11826763

6946d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Modrava: podél lesní cesty na SV svazích Modravské hory (kóta 1157) JZ od obce

nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy

souřadnice: 49°1'4.70"N, 13°29'25.40"E

nadmořská výška: 1080 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2016-07-30

nálezce: Petra Přidalová; Radim Paulič; Yveta Hájková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13237043

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Příloha č. 2. Šumava: u cest Rokyteckou slatí sledováno v letech 1996 a 2000 /JZ obce Modrava/

nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy

souřadnice: 49°1'1.00"N, 13°25'2.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2000

pramen: Soukupová L., Husáková J., Lederer F. & Váňa J. (2001): Effect of limestone-paved track on the Rokytecká Mire Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 6: 125-156.

projekt: FLDOK

ID: 9634010

původní jméno: *Vignea leporina*

lokality: 185. Javoří Pila: louky v údolí Tmavého potoka JZ od Oblíku (1224,7)

nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy

souřadnice: 49°2'40.00"N, 13°25'57.00"E

nadmořská výška: 1050-1060 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1997

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - *Erica* 7: 27-46.

projekt: FLDOK

ID: 9388666

6947a

lokalita: Horská Kvilda, louka 110 m V od chaty Hamerka
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'14.84"N, 13°32'53.70"E
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1972-07-15
náleze: J. Majeríková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183418

lokalita: Horská Kvilda, podél Hamerského potoka směrem k Vydře, 1000 m SZ od chaty Hamerka
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'28.41"N, 13°32'0.71"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1972-07-08
náleze: J. Majeríková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183431

lokalita: u osady Horská Kvilda
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'25.38"N, 13°33'41.35"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1962-09-17
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198243

6947b

lokalita: Stachy, nardetum při horním toku Stašského p. pod Zadovem
nejbližší obec: Stachy, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'37.14"N, 13°38'13.81"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1943-07-06
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183535

6947c

lokalita: na rašeliništi Jezerní slať u osady Horská Kvilda
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'26.70"N, 13°34'27.52"E
nadmořská výška: 1030 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1951-08-08
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198242

6947d

lokalita: Ausergefield
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'6.83"N, 13°34'56.53"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1858-08
náleze: Malinský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198238

6948a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Kvilda, Zdíkov 20 h, Hrb
souřadnice: 49°3'18.00"N, 13°40'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 1035 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1966-10-18
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 114
ID: 273034

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Račov_6190106
nejbližší obec: Račov, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'33.68"N, 13°43'34.57"E, ± 104m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-06-12
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5765590

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Branišov u Zdíkovce_6190110
nejbližší obec: Branišov u Zdíkovce, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'30.52"N, 13°42'54.58"E, ± 70m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-06-12
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5765657

6948b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Louky v širokém údolí Z od Hrabic
souřadnice: 49°4'1.00"N, 13°45'19.00"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-06-07
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: 1750131

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Výškovice: křovinaté okraje luk 600 m SV od osady
nejbližší obec: Výškovice
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2004-06-23
náleze: Radim Paulič; Václav Chán
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8536474

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Hrabice: louky Z od Hrabic
nejbližší obec: Hrabice, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-06-07
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9974886

6948c

lokalita: Nový Svět
nejbližší obec: Nový Svět u Borových Lad, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'23.05"N, 13°40'10.52"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1959-08-03
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198234

lokalita: Nový Svět, v lese na kopci Steinberk (1092), SV osady
nejbližší obec: Paseka u Borových Lad, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'1.38"N, 13°40'53.41"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1948-09-01
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198237

lokalita: na louce SV obce Lipka na Šumavě
nejbližší obec: Lipka u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'19.42"N, 13°44'16.73"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1948-08-01
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198240

6948d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Louka mezi státní silnicí a žel. tratí JV od kóty 1003, S od Kubovy Hutě. Horní část svahu.
souřadnice: 49°0'6.00"N, 13°45'54.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1957-07-04
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: 1749169

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Louky nad Schweiglovým dvorem J od Vimperku, mírný svah přes dno údolí
souřadnice: 49°2'41.00"N, 13°47'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 815 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-06-28
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: 1751671

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Boubín, Boubín, 15b2
souřadnice: 49°0'34.00"N, 13°49'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 965 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1970-10-14
nálezc: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 29
ID: 262455

6949a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Louky J od Lštění.
souřadnice: 49°3'58.00"N, 13°52'42.00"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-07-09
nálezc: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1965): Wiesen im mittleren Teil des Böhmerwaldes (Šumava). - In: Neuhäusl R., Moravec J. et Neuhäuslová-Novotná Z.: Synökologische Studien über Röhrichte, Wiesen und Auenwälder, ČSAV, Prag.
projekt: ČNFD
ID: 1750224

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Libotyně: lesy 1,2 km J od obce
nejbližší obec: Libotyně, okres Prachatice
nadmořská výška: 700-780 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-07-04
nálezc: Radim Paulič; David Průša
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 700 - 780;
ID: 8536475

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Radhostice: louky ZJZ od Lštění
nejbližší obec: Radhostice, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1957-07-06
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9974893

6949c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Louka od cestou JV od Včelné.
souřadnice: 49°1'19.00"N, 13°51'47.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1957-07-07
nálezc: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1965): Wiesen im mittleren Teil des Böhmerwaldes (Šumava). - In: Neuhäusl R., Moravec J. et Neuhäuslová-Novotná Z.: Synökologische Studien über Röhrichte, Wiesen und Auenwälder, ČSAV, Prag.
projekt: ČNFD
ID: 1750276

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: J Šumava, Boubín 15b2, 2.3 km JZ od myslivny Včelná

souřadnice: 49°1'23.00"N, 13°51'31.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 990 m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 1957-09-03

nálezce: F. Pišta

pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.

- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.

projekt: ČNFD

ID: 2691658

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Boubín, Včelná, 21b

souřadnice: 49°0'52.00"N, 13°51'56.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 930 m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 1958-06-10

nálezce: F. Pišta

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 102 - na pasece se rozšiřuje *Avenella flex*

ID: 262628

6949d

lokality: Prachatice, na cestě v lese

nejbližší obec: Prachatice, okres Prachatice

souřadnice: 49°1'15.08"N, 13°59'4.96"E

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 1885-06

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198239

6950c

lokality: Nebahovy, Černý les na kopci Nebahov

nejbližší obec: Nebahovy, okres Prachatice

souřadnice: 49°0'57.74"N, 14°3'8.87"E

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 1958-07-28

nálezce: J. Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13198236

6950d

lokality: Mokrý lesní louky u Lhenic

nejbližší obec: Třebanice, okres Prachatice

souřadnice: 49°0'20.80"N, 14°8'14.55"E

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 1926-06-07

nálezce: J. Krauskopf

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183293

6951b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: tab. 1. sním. 10. Zbudovská blata: nachází se mezi obcemi Zbudov, Zliv, Pašice, Plástovice, Sedlec, jde o komplex luk, travnatá plocha sledována ve vybraných letech v období 1961-1992
nejbližší obec: Zbudov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'50.00"N, 14°18'44.00"E
nadmořská výška: 382-390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1990-05-24
pramen: Blažková D. (1994): Změny vegetace Zbudovských blat (jižní Čechy) po odvodnění. - Příroda 1: 107-114.
projekt: FLDOK
ID: 9582060

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: tab. 1. sním. 9. Zbudovská blata: nachází se mezi obcemi Zbudov, Zliv, Pašice, Plástovice, Sedlec, jde o komplex luk, travnatá plocha sledována ve vybraných letech v období 1961-1992
nejbližší obec: Zbudov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'50.00"N, 14°18'44.00"E
nadmořská výška: 382-390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1983-05-30
pramen: Blažková D. (1994): Změny vegetace Zbudovských blat (jižní Čechy) po odvodnění. - Příroda 1: 107-114.
projekt: FLDOK
ID: 9582024

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: tab. 1. sním. 8. Zbudovská blata: nachází se mezi obcemi Zbudov, Zliv, Pašice, Plástovice, Sedlec, jde o komplex luk, travnatá plocha sledována ve vybraných letech v období 1961-1992
nejbližší obec: Zbudov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'50.00"N, 14°18'44.00"E
nadmořská výška: 382-390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-06-08
pramen: Blažková D. (1994): Změny vegetace Zbudovských blat (jižní Čechy) po odvodnění. - Příroda 1: 107-114.
projekt: FLDOK
ID: 9581995

6951c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 21.Lhenice, lesní cesta mezi modře značenou cestou a Brusenským Mlýnem 3,4-3,2 km SV od kostela v obci, na cestě, v příkopech podél cesty a na okraji lesa (dubohabřina, smrčina s příměsí borovice), 480-500 m n. m., rovice), 480-500 m n. m., 6951c; K. Šumberová a J. Rydlo.
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
náleze: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
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: 9817312

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Lhenice: lesní cesta mezi modře značenou cestou a Brusenským Mlýnem 3,4 až 3,2 km SV kostela v obci, na cestě, v příkopech podél cesty a na okraji lesa (dubohabřina, smrčina s příměsí borovice).
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2001-07-04
náleze: Kateřina Šumberová; J. Rydlo
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71-135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 480-500;
ID: 8461611

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Lhenice
souřadnice: 49°0'23.16"N, 14°10'21.38"E, ± 53m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2012-05-21
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 10609679

6951d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 411.Pištín, na cestě a pasece mezi rybníkem Medenice a Lesní 1,3-1,6 km JZ od kostela v obci, 405 m n. m., 6951d; K. Šumberová.
nálezce: Kateřina Šumberová
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: 9824718

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Břehov, 0,5km NW von der Gemeinde
souřadnice: 49°1'27.00"N, 14°19'26.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1969-05-30
nálezce: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziozoologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1833973

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Mahouš, 1 km SOS von der Gemeinde
souřadnice: 49°2'21.00"N, 14°15'45.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1965-05-31
nálezce: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziozoologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1840083

6952a

lokalita: Zliv, les u Překážky
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'52.72"N, 14°20'55.81"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1927-06-27
nálezce: B. Jílek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183543

lokalita: Zahájí u Hluboké nad Vltavou, v lese u Mydlovarského rybníku
nejbližší obec: Mydlovary u Dívčic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'48.15"N, 14°21'58.54"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1929-06-20
nálezce: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198244

6952b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Hluboká n.Vltavou, 1,5km NW vom Schloss
souřadnice: 49°3'39.00"N, 14°25'37.00"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1963-06-12
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1834684

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Stará obora, 415a1, Velký Kameník
souřadnice: 49°5'51.00"N, 14°26'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 568 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978-07-19
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 54 - 4N4
ID: 444825

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Stará obora, 415a1, Velký Kameník
souřadnice: 49°5'43.00"N, 14°26'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 537 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978-07-18
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 52 - *Carex brizoides* rozšířena v oboře běžně i na neoglejených půdách
ID: 444878

6952c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Češňovice, 1 km NW von der Gemeinde
souřadnice: 49°2'31.00"N, 14°21'7.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1965-05-31
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1840401

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Pištín, 1 km SO von der Gemeinde
souřadnice: 49°2'20.00"N, 14°20'41.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1965-06-20
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1837723

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Pištín, 1 km SO von der Gemeinde
souřadnice: 49°2'18.00"N, 14°20'45.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1965-06-19
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1833940

6952d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: S-Böhmen, Budweiser Becken, 0,5 km N von České Vrbno, kleine Senkung in einer Wiese hinterm Bachufer
souřadnice: 49°0'50.00"N, 14°26'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1965-06-27
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1971): *Junco inflexi-Menthetum longifoliae* Lohm. 1953 und *Epilobio-Juncetum (effusi)* Oberd. 1957 in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 6: 271-279.
projekt: ČNFD
ID: 1532953

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: České Vrbné, 0,7 km NWN von der Gemeinde
souřadnice: 49°0'50.00"N, 14°26'39.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1965-06-30
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1840807

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: České Vrbné, 1 km NW von der Gemeinde
souřadnice: 49°0'54.00"N, 14°26'17.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1965-06-30
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1837594

6953a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 555.Ševětín, J svah kamenného lomu JV od Ševětína, 470 m n. m., 6953a; B. Šerá.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: B. Šerá
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9827387

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 556.Ševětín, les J od Ševětína, od křižovatky lesních cest ca 1 km V od kóty 500,3 m po bývalé lesní drážce po Z okraj lesa, 470-500 m n. m., 6953a; B. Šerá.
nejbližší obec: Ševětín
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: B. Šerá
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9827425

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Poněšice, 229c1, Rulík
souřadnice: 49°5'33.00"N, 14°30'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 506 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978-08-22
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 121
ID: 446427

6953b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PR Dvořiště
nejbližší obec: Dolní Slověnice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'5.48"N, 14°38'51.53"E, ± 615m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1995
náleze: Alena Albrechtová
pramen: Albrechtová A. Inv. průzk. PR Dvořiště. Vegetační kryt.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6733962

6953c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 192. Lišov, v lese podél žlutě značené turistické stezky 2-3 km Z od kostela v obci, 520-550 m n. m., 6953c; L. Čech.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9821224

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 621. České Budějovice, Borek, okraje cesty od rozcestí Na Kyselé Vodě k Červenému Újezdci, 440-520 m n. m., 6953c; L. Lipl.
náleze: Leoš Lipl
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: 9828748

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Libnič, 22f, Borek
souřadnice: 49°1'25.00"N, 14°30'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1979-09-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 45; revize
ID: 434277

6953d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 191. Lišov, travnaté okraje cesty u samoty Větrník, 550-555 m n. m., 6953d; L. Čech.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9821170

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: J Čechy: Lišov-Klauda, kulturní les 200 m SZ myslivny
souřadnice: 49°0'16.00"N, 14°35'7.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1970-10-08
náleze: J. Kučerová
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 14, suppl 1: 1-224.
projekt: ČNFD
ID: 2182222

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Lišov, hinter dem W-Rand der Gemeinde
souřadnice: 49°0'59.00"N, 14°35'52.00"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1965-06-02
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensozio-logische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1839377

6954a

lokalita: Lomnice nad Lužnicí, u rybn. Námětek
nejbližší obec: Záblatí u Ponědraže, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'32.08"N, 14°40'54.46"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-05-31
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183583

lokalita: Meze vlhká luka u Lomnice nad Lužnicí
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'24.55"N, 14°42'48.91"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883-06-04
náleze: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198245

6954b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: SPR Slepíčí vršek, 1 km SSV obce Lužnice
souřadnice: 49°4'13.00"N, 14°45'41.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1986
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Slepíčí vršek". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2207925

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: SPR Slepíčí vršek, 1 km SSV obce Lužnice
souřadnice: 49°4'13.00"N, 14°45'41.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1986
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Slepíčí vršek". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2207733

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Lužnice, 1 km S od středu obce - levý břeh řeky Lužnice a louky a pole okolo.
datum: 1972-06-16
náleze: D. Blažková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666189

6954c

lokalita: Třeboň, okraj tůně v lese u obce Přeseka
nejbližší obec: Přeseka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'44.37"N, 14°44'5.26"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-07-04
náleze: J. Starec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183382

lokalita: Třeboň, okraj rybníka Vobojský u obce Dunajovice
nejbližší obec: Dunajovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'11.35"N, 14°42'45.85"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-07-11
náleze: J. Starec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183338

lokalita: Třeboň, lesní loučky v lese Malý Vranín
nejbližší obec: Břilice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'43.79"N, 14°41'28.17"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940-07-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198235

6954d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.4.sním.2. Třeboň: Wiesenkomplex am Ostrand der Stadt.
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'28.00"N, 14°46'8.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1975-07-24
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1984): Nass- und Feuchtwiesen des Novobystřická vrchovina-Hochlandes. - Preslia 56: 343-358.
projekt: FLDOK
ID: 8045801

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: rybník Rožmberk (J Čechy)
souřadnice: 49°2'42.00"N, 14°46'29.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1982-07-13
náleze: Z. Hroudová
pramen: Hroudová Z., Hejný S. et Zákavský P. (1988): Littoral vegetation of the Rožmberk fishpond. - Stud. ČSAV, Praha, 1988/9: 23-60.
projekt: ČNFD
ID: 1794483

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Třeboň, Wiesenkomplex am Ostrand der Stadt
souřadnice: 49°0'5.00"N, 14°46'45.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1975-07-24
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1984): Nass- und Feuchtwiesen des Novobystřická vrchovina-Hochlandes. - Preslia, Praha, 56: 343-358.
projekt: ČNFD
ID: 1767349

6955a

lokalita: Stráž nad Nežárkou, v lese u cesty k rybn. Závistný
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'46.44"N, 14°53'53.21"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-07-21
náleze: M. Lhotáková; I. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184215

6955b

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora bohemia: distr. Třeboň. Dolní Lhota: břeh sádky 250 m JJV od kapličky v obci. S. m. 468 m
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'39.00"N, 14°56'47.00"E
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-06-16
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 563143; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187558

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora bohemia: distr. Třeboň. Dolní Lhota: břeh sádky 250 m JJV od kapličky v obci. S. m. 466 m
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'39.00"N, 14°56'47.00"E
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-05-30
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 563209; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13187557

6955c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Stará Hlína: SSZ břeh rybníka Starý Vdovec, 2,5 km Z od kapličky v obci
souřadnice: 49°2'24.00"N, 14°50'7.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-05-31
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1470260

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Stříbřec (CHKO Třeboňsko), ca 1 km V obce
souřadnice: 49°1'42.00"N, 14°53'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-06-02
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1615196

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Stříbřec (CHKO Třeboňsko), ca 1 km V obce
souřadnice: 49°1'44.00"N, 14°53'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-06-02
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1615154

6955d

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Flora bohémica: distr. Třeboň. Mníšek: vlhká louka na SV od Pazderního rybníka S. m. 479 m
nejbližší obec: Mníšek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'57.00"N, 14°55'15.00"E
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-06-03
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 563137; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13187574

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Flora bohémica: distr. Třeboň, Příbraz: les při SZ okraji Příbrazského rybníka. S. m. 469 m
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'29.00"N, 14°56'1.00"E
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-06-03
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 563210;
ID: 13187564

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň, Příbraz: zrašelinělý JV okraj Příbrazského rybníka. S. m. 469 m
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'14.00"N, 14°56'15.00"E
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-07-04
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 563208;
ID: 13187570

lokalita: Staňkov, v lese u břehu Staňkovského rybn. u obce Blato
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'3.93"N, 14°59'44.49"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1940-07-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198249

6956a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Jindřichův Hradec , Řasy , 178 e1
souřadnice: 49°5'27.00"N, 15°4'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-08-29
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 48 , REVIZE
ID: 63722

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: J.Hradec, Řasy 175f1
souřadnice: 49°5'44.00"N, 15°4'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-22
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 71
ID: 53879

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Jindřichův Hradec , Řasy , 178 e1
souřadnice: 49°5'27.00"N, 15°4'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-22
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 48 , REVIZE
ID: 63692

6956b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Novobystřická vrchovina: Peaty and drained meadows near the village Senotín
nejbližší obec: Senotín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'2.00"N, 15°9'1.00"E
nadmořská výška: 610-675 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Hánel L. (1997): Soil Nematodes (Nematoda) of peaty and drained meadows at Senotín in South Bohemia, Czech Republic. - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 166: 15-25.
projekt: FLDOK
ID: 9634536

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Nová Bystřice, Člunek, 73f2
souřadnice: 49°5'43.00"N, 15°9'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1971-10-27
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 151 A; *Luzula pilosa*, *Descham. caespitosa*, *Calamag. villosa*, *Agrostis capillaris*, Polytr. form. - na světlinách
ID: 51001

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Nová Bystřice, Člunek, 73f2
souřadnice: 49°5'45.00"N, 15°9'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1971-10-27
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 151, *Mycelis murallis* na pařezu, hojný nálet; světlostní nálet: *Avenella*, *Agrost.*, *Juncus*, *Cal. epig.*, *Dryop. dilat.*, *Rubus frut.*
ID: 51024

6956d

lokality: v lese u JV břehu rybn. Osika, V od osady Albeř
nejbližší obec: Klášter, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'40.25"N, 15°9'17.69"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1963-06-24
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183307

6957a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Javořická hornatina: asi 2,7 km SZ od obce Matějovec v lese Červenka (1 km JZ od Terezína), u modře znač. tur. cesty asi 2 km SV od vrcholu Havoří hory (700,1 m)
nejbližší obec: Matějovec u Terezína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'38.00"N, 15°13'50.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1998-06
náleze: Vaněčková; František Procházka; Švarc
pramen: Procházka F., Švarc J. & Vaněčková L. (1998): Nová lokalita plavuníků (*Diphasiastrum*) v jihovýchodních Čechách. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 283-286.
projekt: FLDOK
ID: 9353785

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Rožnov (Nová Bystřice), JZ cíp bezlesé enklávy ca 1 km JZ od osady
souřadnice: 49°3'29.00"N, 15°13'16.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2012-07-05
náleze: Z. Soldán
pramen: Soldán Z. (2013): Současný stav rašeliništní vegetace jihozápadní části Českomoravské vrchoviny - srovnání s historickými údaji. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: FŽP ČZU, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1291216

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Rožnov I. - asi 0,5 km JZ od obce Rožnov
souřadnice: 49°3'30.00"N, 15°13'32.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-18
náleze: E. Horodyská
pramen: Horodyská E. (2006): Minerotrofní rašeliniště Českomoravské vrchoviny: Srovnání historických a současných dat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1162365

6957b

lokality: Markvarec, v lese za obcí
nejbližší obec: Lipolec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'29.07"N, 15°19'40.43"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-05
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13182994

6957c

lokality: Podlesí pod Lanšteinem, na lesní cestě ve smíř. lese 550 m JZ středu obce
nejbližší obec: Podlesí pod Lanšteinem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'5.90"N, 15°13'48.60"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-06-12
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165733

lokality: Staré Město pod Lanšteinem, břeh přehrady 250 m V hráze
nejbližší obec: Staré Město pod Lanšteinem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'23.47"N, 15°14'42.43"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-07-12
náleze: M. Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183104

lokality: v lese pod zříceninou hradu Lanštein
nejbližší obec: Pomezí pod Lanšteinem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'22.62"N, 15°13'49.61"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-18
náleze: J. Štěpánková; V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198241

6957d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 9. Stálkov: rybník Pstruží na Slavonickém potoce 0,7 km VSV od kóty 702,4 Uhlíště (zarůstající vypuštěný rybník)
nejbližší obec: Stálkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'6.00"N, 15°17'31.00"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9593598

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Stálkov: lesní údolí potoka ca 2,2 km SZ od obce až po rybník Pstruhovec
nejbližší obec: Stálkov, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-06-24
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerptce z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8446257

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Rybník Pstruží
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'5.28"N, 15°17'41.46"E, ± 24m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06
pramen: Dvořáková K., Boublík K. Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6464749

6958a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 165. 6958a/201. Lipolec u Dačic: ca 1km SZ od osady.
nejbližší obec: Lipolec u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'37.00"N, 15°20'50.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: K. Boublík
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8216434

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 163. 6958a/201. Liděřovice u Peče: zbytek bývalého rašeliniště a mokřadní louky v údolí potoka s rybníčkem (zarostlé rákosinou a olšinou) ca 0,5km Z od osady.
nejbližší obec: Liděřovice u Peče, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'8.00"N, 15°21'33.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: I. Růžička
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8216366

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 159. 6958a/201. Liděřovice u Peče: louky v okolí rybníčků ca 1 km ZSZ od osady.

nejbližší obec: Liděřovice u Peče, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'9.00"N, 15°21'15.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8216297

6958b

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Chlumeč - olšina 1,8 km SV obce. Dačice.

souřadnice: 49°3'50.20"N, 15°29'3.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-09-20

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

ID: 1443679

6958d

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 220. 6958d/201. Holešice u Cizkrajova: mokřadní louka v terénní depresi při J okraji lesa na Urbanečském vrchu (kóta 570,04m), 0,75km S od osady.

nejbližší obec: Holešice u Cizkrajov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°2'8.00"N, 15°25'14.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1992

nálezce: I. Růžička

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8217660

6959a

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 226. 6959a/201. Budiškovice: lesnatý vrch Zadní hora 2km ZJZ od obce, lesnatý svah 0,4km J od vrcholu.

nejbližší obec: Budiškovice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'9.00"N, 15°30'12.00"E

nadmořská výška: 575 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1992

nálezce: I. Růžička

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8217745

6959b

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: 6. Moravské Budějovice: mezi obcemi Budkov a Lomy

nejbližší obec: Budkov, okres Třebíč

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.

projekt: FLDOK

ID: 9276843

6959c

původní jméno: O. Rotreklová: *Carex ovalis*; V. Grulich: !; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Les "U prvního šraňku" 2 km S od zámku v Jemnici
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'21.00"N, 15°34'37.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-11
náleze: K. Laučíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 586461;
ID: 13187567

6959d

původní jméno: V. Grulich: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Moravia, distr. Třebíč: Oponěšice, vlhká louka u cesty 0,8 km SV od kaple v obci
nejbližší obec: Oponěšice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'28.00"N, 15°39'27.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-05-30
náleze: J. Vala
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 602398;
ID: 13187565

původní jméno: V. Grulich & R. Řepka: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Rybník Dlouhý 2,1 km SV od kostela v obci Lhotice
nejbližší obec: Budkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'4.00"N, 15°37'2.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-24
náleze: K. Laučíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 586537;
ID: 13187572

původní jméno: O. Rotreklová: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Lesní cesta od hájenky 1,4-2,1 km SV od zámku v Jemnici
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'54.00"N, 15°34'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-13
náleze: K. Laučíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 586491;
ID: 13187575

6960a

lokalita: Třebíč, Jackov, Komárovické polesí, podél toku Jevišovky nedaleko háj. Na ostrůvku
nejbližší obec: Komárovice u Moravských Budějovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'16.88"N, 15°43'0.74"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-06-20
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184202

6960c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Údolí Jevišovky nad rybníkem Hrachovcem (z. Moravských Budějovic)
souřadnice: 49°2'43.00"N, 15°44'25.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-06-26
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. et Ondráčková S. (1993): Vlhké louky Třebíčska. - Přírod. Sborn. Západosmorav. Muz. Třebíč, 19: 59-86.
projekt: ČNFD
ID: 2632976

6961a

lokalita: Moravské Budějovice, polní cesta vedoucí na východ (V Hliničných)
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'9.37"N, 15°50'11.93"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1939-06-04
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183491

6961c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: paseky a lesní kultury v trati Na Stádlech, 2,0–3,0 km SV obce
nejbližší obec: Hostim, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'5.37"N, 15°54'49.31"E, ± 100m
nadmořská výška: 400-430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: M. Chytrý; M. Chytrá
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: 8832073

6961d

lokalita: Jiřice u M. Budějovic, les 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'4.40"N, 15°56'15.81"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-04
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13182893

6962b

lokalita: Rouchovany, stráž vlhkého BO lesa nad koupalištěm v SV části lesa Borůvka, 1 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'44.50"N, 16°5'46.20"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-07-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165756

lokalita: Hrotovice, pobřeží rybníčku u Skryjí
nejbližší obec: Lipňany u Skryjí, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'51.83"N, 16°7'56.07"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-06-18
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184246

6962c

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Přešovice
souřadnice: 49°2'21.44"N, 16°4'18.30"E, ± 165m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-06-22
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 10391058

6962d

lokalita: Tavíkovice, mokřina pod silnicí Tavíkovice-Újezd u odbočky k PT Poz.stavby, ZJZ obce
nejbližší obec: Dobronice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'38.50"N, 16°5'20.30"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-06-01
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165743

6963b

lokalita: Senorady, suchý smíš les u Ž znač cesty v trati Skály, 2,9 km JJV středu obce
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'49.40"N, 16°14'57.40"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-06-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165768

lokalita: Pobřežní Jihlavy u Biskoupek
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'37.45"N, 16°16'57.61"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-06-14
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184263

lokalita: Moravský Krumlov, okraj cesty a dubového lesa v Oboře, 520 m SSV kaple sv. Floriánka nad městem
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'14.59"N, 16°19'3.26"E
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2015-05-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199281

6963c

lokalita: Vémyslice, akátový les ca 300 m SSV Kuchyňkova mlýnu, SZ obce
nejbližší obec: Rybníky na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'55.30"N, 16°14'41.40"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-07-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165745

6964a

lokalita: Budkovice, Krumlovský les, lesní cesta u křížku na vrcholu kopce 1,3 km VJV žel.st. u obce
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'36.20"N, 16°22'49.60"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-06-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165754

lokalita: Moravský Krumlov, Krumlovský les, v horní polovině potoka tekoucího k silnici do Maršovic, 1,9 km VSV žel.st. u města
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'3.20"N, 16°23'33.40"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-06-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165752

lokalita: Budkovice, paseka list. I smíř. Lesa u žel.trati 0,7 km J od hájovny pod žel. zastávkou u obce
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'51.70"N, 16°21'40.20"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-06-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165757

lokalita: Budkovice, paseka DB lesa 1,2 km VSV od žel.zast. u obce
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'8.90"N, 16°23'1.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-07-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165759

lokalita: Budkovice, u cesty na okraji smíšeného lesa na kopci s křížkem, ca 3,8 km VJV-JV obce
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'36.20"N, 16°22'49.60"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-08-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165755

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Flora moravica: Moravia merid., distr. Znojmo: Maršovice: Krumlovský les, lesní cesta u mokřiny 3,3 km SZ od obce. S. m.
375 m
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'25.00"N, 16°22'38.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-06-06
nálezc: J. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 558031; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13187561

6964c

lokality: Rakšice, Krumlovský les, na cestách i v podrostu AK lesa na Červeném vrchu (347 m), ca 0,5 km s od žel.st. u obce
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'9.80"N, 16°20'54.60"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-06-19
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165738

lokality: Maršovice, Krumlovský les, mokrá olšina s *Molinia* u větší lesní cesty 2 km Z obce
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'18.50"N, 16°23'56.50"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-06-05
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165747

lokality: Vedrovice, okraj rákosiny na S svahu kopce Leskoun, za hájovnou, 1,7 km ZJZ obce
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'49.00"N, 16°21'32.20"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-07-01
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165735

lokality: Vedrovice, u cesty v suchém DB lese v JV výběžku Krumlovského lesa, 0,3 km JV od vedrovické háj., SV obce
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'45.10"N, 16°23'23.50"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-07-11
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165744

lokality: Moravský Krumlov, Krumlovský les, cesta ve vlhkém DB lese 200 m J od silnice do Maršovic, 1 km VSV háj. Hubertus
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'56.70"N, 16°22'21.30"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-07-11
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165751

lokality: Rakšice, suchý dubový les s akátem 100 m SV od žel.st. u obce
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'57.00"N, 16°20'45.50"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-05-21
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165737

lokality: Vedrovice, Krumlovský les, vlhká cesta u plotu obory na J okraji K.lesa 0,9 km SSZ obce
nejbližší obec: Vedrovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'35.70"N, 16°22'14.20"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-08-21
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165742

lokality: Moravský Krumlov, vlhké cesty v DB lese u malého prameniště, 0,3 km J od háj. Hubertus, V města
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'27.10"N, 16°21'34.80"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-09-14
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165748

lokality: Rakšice, sušší slatinná louka u olšin u potoka 0,7 km Z od žel.st. u obce
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'52.50"N, 16°20'6.90"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-06-01
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165736

lokality: Maršovice u M. Krumlova, na lesní cestě
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'36.27"N, 16°24'34.03"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-06-15
nálezce: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184156

lokality: Moravský Krumlov, pod Leskounem u nádraží Rakšice
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'42.10"N, 16°21'18.90"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-06-15
nálezce: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184059

6967b

lokality: Zdravá Voda, vlhké porušené místo u lesní silničky k voj. prostoru, 1,5 km SSZ osady
nejbližší obec: Žarošice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'2.20"N, 16°56'21.40"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1985-06-29
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165761

lokality: Zdravá Voda, na lesní cestě v závěru údolí Konůvky 1,8 km SSV osady
nejbližší obec: Heršpice, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'28.70"N, 16°57'54.40"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1985-06-29
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165763

lokality: Zdravá Voda, okraj u rozcestí Oupaly 2 km SV obce
nejbližší obec: Heršpice, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'58.18"N, 16°57'14.18"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1999-06-10
náleze: M. Trávníčková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189536

6968a

lokality: Lovčice, travnatá cesta mezi výsadbami BK nad údolím p. Jordánek, 2,65 km SSZ kostela v obci
nejbližší obec: Lovčice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'10.80"N, 17°3'2.30"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1996-06-12
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165762

lokality: Lovčice, travnatá cesta mezi výsadbami BK v trati Pytlácký žlíbek 3,5 km SSV kostela v obci
nejbližší obec: Lovčice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'42.10"N, 17°4'4.60"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1996-06-12
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165765

lokality: Ždánice, porušené místo po těžbě ropy u lesní asf silničky na Prostředním vrchu, S obce
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'37.90"N, 17°1'25.30"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1986-06-04
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165764

6969a

lokality: Stupava, mýtina BK lesa u cesty v místě zv. Kazatelna, 3 km JZ obce
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°5'44.20"N, 17°13'38.60"E
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1981-09-09
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165767

lokality: Kyjov, les pod Ostrou u Moravan
nejbližší obec: Čeložnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'50.11"N, 17°9'54.59"E
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1916-06-18
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184245

6969b

lokality: Osvětimany, na cestě v podrostu vlhkého list. lesa na V svahu kopce Vlčák, SV obce
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'39.60"N, 17°16'17.10"E
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987-07-09
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165760

lokality: Stříbrnice, podrost SM lesa na S-SZ svahu kopce nad místem Na pile, 1.9 km SZ obce
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'43.50"N, 17°16'17.90"E
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987-07-09
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165766

6970c

lokality: Moravský Písek, u cesty ve smíšeném lese na písku Chladichov, v centrální části, S obce
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'20.90"N, 17°19'54.30"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1986-05-24
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165734

6971c

původní jméno: M. Hájek: *Carex leporina* (syn: *Vigna ovalis*); R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica. Bílé Karpaty stepní. Hluk: silva Hluboček S obce - cesta mýtinou na JV okraji
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'12.00"N, 17°32'16.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-06-07
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 587285; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13187581

6971d

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Flora Moravica: distr. Uherské Hradiště, Vlčnov, světlý okraj lesní cesty 2 km SSV od obce. S. m. ca 330 m
nejbližší obec: Drslavice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'34.00"N, 17°35'6.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-06-10
nálezcce: I. Moštková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 543906;
ID: 13187578

6972a

původní jméno: orig.: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Česká republika, distr. Uherské Hradiště: Rudice, paseka 1,6 km SSZ obce. S. m. 370 m
nejbližší obec: Újezdec u Luhačovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'17.00"N, 17°43'34.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-05-08
nálezcce: P. Novotný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 550451; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13187551

6972b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Bojkovice - 6972-24
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-05
nálezcce: Z. Dočkalová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7714570

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Kladná-Žilín - 6972-21
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-28
nálezcce: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7500105

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Rudimov - 6972-22
nejbližší obec: Kladná-Žilín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-29
nálezcce: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7740879

6972c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Bílé Karpaty - 6972-32
nejbližší obec: Šumice u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1999
nálezce: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Excerptce herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7715922

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Šumice - 6972-32
nejbližší obec: Šumice u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1999-06-20
nálezce: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7654693

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Rudice - 6972-32
nejbližší obec: Šumice u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996
nálezce: P. Novotný
pramen: Novotný P. diplomová práce: Floristická studie území severovýchodně od Uherského Brodu. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1996 - 31.12.1997
ID: 7501933

6972d

původní jméno: *Vignea ovalis*
lokalita: U2- N 4. Uherské Hradiště: Záhorovice: Hedvábné louky - za Hedvábnými loukami (6972d 1945)
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'34.00"N, 17°45'55.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1945
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9752267

původní jméno: *Vignea ovalis*
lokalita: U2- N 6c. Uherské Hradiště: Záhorovice: Valy (470) (6972d 1926c)
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'33.00"N, 17°46'58.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9752623

původní jméno: *Vignea ovalis*

lokality: U2- N 6b. Uherské Hradiště: Záhorovice: Valy (470) (6972d 1925b)

nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°0'33.00"N, 17°46'58.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1925

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9752531

6973a

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Bojkovice - 6973-13

nejbližší obec: Rudimov, okres Zlín

souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2005-06-09

nálezce: P. Filippov

pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7480382

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Rudimov - Slavičín - 6973-11

nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín

souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1581m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2005-06-10

nálezce: P. Filippov

pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7744244

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Rudimov - 6973-13

nejbližší obec: Rudimov, okres Zlín

souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2005

nálezce: P. Filippov

pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7695813

6973b

původní jméno: *Vignea ovalis*

lokality: Z2- + 2. Zlín: mezi Bohuslavicemi a Jestřabím - levá strana Vlárky (6973b 1939)

nejbližší obec: Bohuslavice nad Vlárkou, okres Zlín

souřadnice: 49°4'58.00"N, 17°55'56.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1939

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9755074

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Rokytnice - Jestřabí - 6973-23
nejbližší obec: Rokytnice u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: A. Šmídová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7600224

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Bohuslavice nad Vlárí - Jestřabí - 6973-21
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vlárí, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1939-06-11
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7735014

6973c

lokalita: cestou z Hostětína do Šanova, okraj lesní cesty
nejbližší obec: Hostětín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'41.80"N, 17°53'10.40"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973-07-11
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165749

lokalita: Pitín, lesní cesta pod Salaší 3 km JV obce
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'22.36"N, 17°53'2.17"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-02
náleze: R. Chmelařová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189529

6973d

původní jméno: *Vigna ovalis*
lokalita: Z2- N 4. Zlín: Šanov: mezi Na Koncích a Smolenkou (6973d 1927)
nejbližší obec: Šanov, okres Zlín
souřadnice: 49°1'22.00"N, 17°55'52.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9763810

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Rokytnice, osada Kochavec - 6973-41
nejbližší obec: Kochavec, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7722794

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Štítná nad Vláří, Javorník - 6973-42
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7625130

6974a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 170. Bylnice: Hluboče, údolí potoka 3 km JV od obce
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9135243

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 119. Brumov: při cestě z obce na vrch Březová /kóta 523,2/ podél turisticky znač.cesty
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9133074

původní jméno: *Vignea ovalis*
lokalita: Z2- B 12e. Zlín: Brumov: Hodňovská dolina (6974a 1943e)
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°4'12.00"N, 18°4'17.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1943
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9757051

6974b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Nedašov - 6974-21
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994
náleze: J. Turek
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 09.06.1994 - 12.07.1999
ID: 7457225

6974c

původní jméno: *Vigna ovalis*
lokality: Z2- O 3. Zlín: Štěpán: pod obcí (6974c 1925)
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°2'33.00"N, 18°1'46.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9764154

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Brumov na Vláře, Vlára, Úbočí Javorníku, 1 d
souřadnice: 49°1'54.00"N, 18°0'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1953-07-15
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 945523

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Brumov na Vláře, Vlára, Vaškové, 7 b
souřadnice: 49°2'25.00"N, 18°0'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1953-07-13
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 945625

7046a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Roklanský Les
souřadnice: 48°59'30.40"N, 13°24'18.25"E, ± 291m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-09-08
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 11048125

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Roklanský Les
souřadnice: 48°59'51.91"N, 13°24'50.16"E, ± 192m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-09-08
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 11048650

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Roklanský Les
souřadnice: 48°59'51.76"N, 13°24'31.64"E, ± 270m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-09-08
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 11048689

7046b

lokality: Modrava, na louce J od samoty Březník, J obce
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'10.04"N, 13°28'59.49"E
nadmořská výška: 1160 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1947-07-30
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198231

lokality: Modrava, na louce u Roklanské chaty, JZ obce
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'9.39"N, 13°25'52.08"E
nadmořská výška: 1180 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1947-07-29
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198232

7046d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Filipova Huť
souřadnice: 48°56'46.09"N, 13°29'19.15"E, ± 160m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-07-06
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1395 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 10790384

7047a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Šumava, J svah Černé hory.
souřadnice: 48°58'11.00"N, 13°32'48.00"E
nadmořská výška: 1245 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1999-08-12
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Wild J. (2001): Clearing communities dominated by *Calamagrostis villosa* in the Czech Republic. - *Biológia*, Bratislava, 56: 389-404.
projekt: ČNFD
ID: 1551459

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Šumava, paseka u Ptačí nádrže.
souřadnice: 48°59'1.00"N, 13°30'35.00"E
nadmořská výška: 1140 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1999-07-06
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Wild J. (2001): Clearing communities dominated by *Calamagrostis villosa* in the Czech Republic. - *Biológia*, Bratislava, 56: 389-404.
projekt: ČNFD
ID: 1551425

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kvilda, Kvilda, 926a3
souřadnice: 48°58'31.00"N, 13°33'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 1180 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1975-08-20
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 105 - v pralese v blízkém okolí: *Rumex acet.*+, *Soldanella ont.*+, *Prenant.purp.*+, *Sen.nemor.*-, *Phegopt.connect.*-, *Petas.alb.*-, *Aconitum vulp.*+

7047b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Knížecí Pláně: louky (zčásti pasené) J-JJV od rozcestí Furík, 0,6 km SZ - 0,6 km ZSZ od býv. kostela
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'19.00"N, 13°36'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 990-1020 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2015-06-27
náleze: Petr Koutecký; al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13219371

původní jméno: *Vignea ovalis*
lokalita: 2b. (exkurze od Bučiny na Knížecí Pláně): Vlhké ladovité louky pod památkou Kamenné snosy (ca 1km J od bučinského rozcestí, travní porosty na vlhčích místech)
nejbližší obec: Bučina, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'45.00"N, 13°35'47.00"E
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2000-07-29
pramen: Matějková I. (2001): Pobočková exkurze do končin šumavských (lokality s *Pedicularis palustris*, *Parnassia palustris*, *Pinguicula vulgaris* aj. skvosty botanickými). - *Calluna* 6: 2-5.
projekt: FLDOK
ID: 7954515

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: SPR Borová Lada
souřadnice: 48°59'37.00"N, 13°39'44.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1982): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Borová Lada". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2201468

7047d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Strážný: lesní cesta a okolí smrčiny asi 0,65 km SZ - 0,85 km SSZ od rozcestí u Žďárského jezírka, SZ od obce
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'23.30"N, 13°38'50.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2015-06-28
náleze: et. al.; Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171271

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Boubín, Strážný, 12k
souřadnice: 48°55'45.00"N, 13°39'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 922 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1958-08-19
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 52 - na styku s G
ID: 265025

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Dolní Světlé Hory; Suchá pastvina, šíří se *Holcus mollis*. Druhově chudé.
souřadnice: 48°54'57.76"N, 13°39'14.03"E, ± 169m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2014-08-27
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 12694010

7048a

původní jméno: *Vigna leporina*
lokalita: 3. Pravětínská Lada: jde o rozsáh. neles.enklávu po obou březích Zelenohorského potoka, S od silnice Borová Lada-Horní Vltavice, v k.ú. Černá Lada a Zahrádky. Nalez.druhy.
nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'20.00"N, 13°41'45.00"E
nadmořská výška: 850-880 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2000-07-30
pramen: Matějková I. (2001): Pobočková exkurze do končin šumavských (lokality s *Pedicularis palustris*, *Parnassia palustris*, *Pinguicula vulgaris* aj. skvosty botanickými). - *Calluna* 6: 2-5.
projekt: FLDOK
ID: 7954780

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Borová Lada - pravý břeh Teplé Vltavy 3 km JJV obce. Borová Lada.
souřadnice: 48°57'58.80"N, 13°40'53.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2005-07-28
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1445458

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Slatina (westlich Horní Vltavice)
souřadnice: 48°57'25.00"N, 13°42'55.00"E
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1977-08-14
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.*
projekt: ČNFD
ID: 1770351

7048b

lokalita: Boubín
nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'36.71"N, 13°49'4.33"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1926-06-12
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184055

původní jméno: orig.: *Carex canescens*; J. Podpěra: *Carex leporina* ad formam nanaacc.!; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Boubín
nejbližší obec: Včelná pod Boubínem, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'40.00"N, 13°49'3.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1899-08-20
náleze: N. Radba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 42316; ex herb. J. Podpěra;
ID: 13187584

lokalita: Horní Vltavice
nejbližší obec: Žlíbky, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'3.59"N, 13°45'18.12"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1972-07-12
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198230

lokalita: Boubín
nejbližší obec: Včelná pod Boubínem, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'16.70"N, 13°49'19.73"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1899-08-20
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198233

lokalita: Kubani
nejbližší obec: Včelná pod Boubínem, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'56.76"N, 13°48'26.97"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1925-07-30
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199099

7048c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: J Šumava, Lenora, 0,9 km JV od Polky
souřadnice: 48°56'25.00"N, 13°43'20.00"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1958-07-31
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2652262

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Strážný, Strážný, 209b2, Nad březovou alejí
souřadnice: 48°55'43.00"N, 13°40'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 921 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1980-09-12
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 45; REVIZE
ID: 265101

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Strážný, Strážný, 9b2
souřadnice: 48°55'43.00"N, 13°40'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 921 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1971-09-09
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 50
ID: 278819

7048d

lokality: Lenora, na lesní cestě od silnice Volary—Horní Vltavice k žel. zastávce Lenora
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'34.10"N, 13°48'26.89"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1992-07-04
náleze: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184042

7049a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Milešice (PT), 0,7 km SZ od vrat do Boubínské obory u bývalé samoty Putin (v oboře)
souřadnice: 48°59'46.00"N, 13°52'11.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1998-07-19
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1486364

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Milešice (PT), 0,7 km SZ od vrat do Boubínské obory, u bývalé samoty Putin, u obory
souřadnice: 48°59'50.00"N, 13°52'28.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1996-07-28
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1486477

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Mlynářovice (PT), 3 km ZSZ od obce, Na Kubrnech v Boubínské oboře
souřadnice: 48°58'14.00"N, 13°51'27.00"E
nadmořská výška: 1060 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1996-07-28
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1486542

7049b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Westlich von Křišťanovice (Kreis Volary, mässiger SW Hang)
souřadnice: 48°57'50.00"N, 13°56'15.00"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1978-07-25
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1769346

7049c

lokalita: Šumava, na lukách u Volary
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'8.89"N, 13°52'55.21"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1920-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183280

lokalita: na lesních lukách u Volary
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'53.01"N, 13°52'48.61"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1920-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198229

7049d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Horní Sněžná_4040174
nejbližší obec: Horní Sněžná, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'5.04"N, 13°56'55.61"E, ± 73m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2007-08-18
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0404. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5578333

7050a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Prachatice, Rohanov, 19 b5, Rohanov
souřadnice: 48°57'23.00"N, 14°1'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 962 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1973-09-05
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 60
ID: 268701

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Prachatice , Rohanov , 27 a3 , Rohanov
souřadnice: 48°57'11.00"N, 14°1'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 897 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1973-08-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 42
ID: 270380

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Prachatice , Rohanov , 27 a3 , Rohanov
souřadnice: 48°57'10.00"N, 14°1'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 894 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1973-08-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 43
ID: 270403

7050b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Jáma: lesy na V svazích vrchu Doubrava (kóta 777) ZJZ od osady
nejbližší obec: Jáma, okres Prachatice
nadmořská výška: 700-770 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-08-21
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 700 - 770. Údaje získané při exkursi Jihočeské pobočky ČBS na Lhenicko;
ID: 8536471

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Chroboly
souřadnice: 48°57'17.36"N, 14°5'11.01"E, ± 784m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11233730

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Lhenice
souřadnice: 48°59'57.74"N, 14°9'15.23"E, ± 82m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2012-05-21
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10609277

7050c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Rohanovský vrch
souřadnice: 48°56'55.97"N, 14°1'32.53"E, ± 1544m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11201031

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Skříněřov
souřadnice: 48°56'33.31"N, 14°1'25.98"E, ± 1045m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11201251

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Koryto
souřadnice: 48°56'8.08"N, 14°1'44.11"E, ± 407m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11202685

7050d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Prachatice, Ktiš 2g - J
souřadnice: 48°55'32.00"N, 14°8'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 703 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1962-09-10
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 4; místy vystupují balvany
ID: 292068

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Tisovka
souřadnice: 48°55'6.05"N, 14°5'47.31"E, ± 1061m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11235744

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Planská
souřadnice: 48°55'47.43"N, 14°5'12.59"E, ± 1519m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11260441

7051a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: louky na V úpatí Vysokého Kořene S od Nové Vsi
souřadnice: 48°57'31.00"N, 14°14'43.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1963-07-15
náleze: J. Gazda
pramen: Gazda J. (1967): Louky s ostřicí Davallovou (*Valeriano dioicae*-*Caricetum davalliana* (Kuhn 1937) Moravec 1964) v jižním Předšumaví. - Sborn. Provoz.-Ekon. Fak. České Budějovice, ser. polythem., 5/10: 1-10.
projekt: ČNFD
ID: 2359816

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Kleť, Nová Ves 23d1, "Vysoký kořen"
souřadnice: 48°57'37.00"N, 14°14'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 651 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1973-08-01
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 141; místy kameny, *Hypnum cupr.* na kořenech
ID: 286059

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Český Krumlov, Jaronín, 11f
souřadnice: 48°57'51.00"N, 14°13'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1956-10-05
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 288
ID: 320342

7051b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 14/2 CHKO Blanský les: Jankov: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Jankov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'58.00"N, 14°17'46.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8163455

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Kleť, Nová ves, 28a3, Fencalka
souřadnice: 48°57'28.00"N, 14°17'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1972-08-10
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 157-R; revize
ID: 320846

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Jankov: Jankov, intravilán
nejbližší obec: Jankov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'59.60"N, 14°17'52.70"E, ± 400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003
náleze: Jakub Těšitel; Magdaléna Kubešová; Filip Kolář
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8433156

7051c

lokality: Český Krumlov, Brloh, v lese v okolí kóty Bulový (953)
nejbližší obec: Janské Údolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'36.32"N, 14°11'32.53"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1981-07-07
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184036

7051d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 31. Bohouškovice, u lesních cest mezi obcí a vrchem Kluk (741 m) V od obce, 580-740 m n. m., 7051d; B. Trávníček.
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
náleze: Bohumil Trávníček
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: 9817468

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Brloh, PP Šimečkova stráž ca 2,2 km VJV od středu obce
souřadnice: 48°55'52.70"N, 14°15'9.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2006-06-10
náleze: M. Lepší
pramen: Lepší M. (2006): Inventarizační průzkum PP Šimečkova stráž z oboru botanika. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: Správa CHKO Blanenský les, Český Krumlov a ÚSOP Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1399014

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Bohouškovice: u les. cest mezi obcí a vrchem Kluk (741 m) V obce.
nejbližší obec: Bohouškovice, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 580-740 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2001-07-05
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71-135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 580-740;
ID: 8461606

7052a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 297. České Budějovice, cesta z Nových Dvorů na hlavní silnici Z od Haklových Dvorů, 390 m n. m., 7052a; L. Lippl.
náleze: Leoš Lippl
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9823128

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Hluboká nad Vltavou, Třebín, 21a2, Kotlov
souřadnice: 48°57'53.00"N, 14°21'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 441 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-08-24
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Půvv.ozn.- 157; revize , po prosvětlení Cal.epig., vtroušeně Sen.nem., Equisetum spec.
ID: 434563

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Hluboká nad Vltavou, Třebín, 22a, Kotlov
souřadnice: 48°57'36.00"N, 14°21'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-08-27
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 158; revize
ID: 434673

7052b

lokality: Budweis
nejbližší obec: České Budějovice 2, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'22.61"N, 14°27'24.84"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Šavel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184054

původní jméno: orig.: *Vigna leporina*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Bei Budweis
nejbližší obec: České Budějovice 2, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'18.00"N, 14°27'42.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: F. Jechl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 90237;
ID: 13187596

7052c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 53.Mříč, lesní cesta od Borského rybníka k železniční zastávce Vrábče, 510-530 m n. m., 7052c; 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: 9818008

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Českobudějovicko, Z část: niva Podvrážského potoka v oblasti Hradců
souřadnice: 48°56'17.00"N, 14°21'12.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: J. Gazda
pramen: Gazda J. (1961): Příspěvek ke květeně západní části Českobudějovicka. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 3: 97-117.
projekt: ČNFD
ID: 2179680

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Slavče: vlhké louky na V úpatí vrchu Kluk (kóta 740,6) J od osady
nejbližší obec: Slavče, okres České Budějovice
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-11-05
náleze: Karel Boublík; Jan Douda; et al.; Radim Paulič
herbář: CB
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8536496

7052d

lokalita: v borovém lese u Včelné
nejbližší obec: Plav, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'55.94"N, 14°27'24.33"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1956-06-12
náleze: A. Klásková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198228

7053a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Rudolfov: Kaliště: kosené louky, kdysi vlhké, nyní suché (meliorované), asi 1 km SZ od středu obce
nejbližší obec: Rudolfov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'14.88"N, 14°33'52.92"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2007-05-28
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8438315

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: České Budějovice 1: Dobrá Voda u Českých Budějovic: mokrý kosený spodní okraj louky a nekosený mokřad navazující na S
cíp Lusného rybníka, asi 0,85 km VSV od kostela v obci
nejbližší obec: České Budějovice 1, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'12.00"N, 14°32'25.08"E
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2007-05-28
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8439729

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Rudolfov: Kaliště: kosený vlhký zbytek louky, VKP " Pod Babou", asi 1,1 km ZSZ od středu obce
nejbližší obec: Rudolfov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'9.84"N, 14°33'42.84"E
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2007-05-28
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8439745

7053b

původní jméno: orig.: *Vignea praecox* subsp. *praecox*; V. Grulich 2015: *Carex leporina*;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice, Zaliny. J. Č.: Kaliště u Č. Budějovic
nejbližší obec: Kaliště u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'37.00"N, 14°35'19.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-06-19
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640722; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13187606

7053c

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: vlhké louky 500 m JZ od osady Ohrazeníčko
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'1.20"N, 14°34'36.80"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-06-01
nálezcce: et al.; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996535

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Ledenice: Zborov: spodní vlhký okraj jinak suché kosené louky asi 0,8 km SV od středu obce, J od silnice
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'26.88"N, 14°34'17.04"E
nadmořská výška: 518 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-11
nálezcce: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8438314

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Ledenice: Ohrazeníčko: spodní vlhký okraj jinak suché kosené louky, asi 0,5 km JJZ od středu obce, na levém břehu potoka
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'59.16"N, 14°34'50.16"E
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-11
nálezcce: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8439727

7053d

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Ledenice: Ohrazení: nekosená sušší louka zarůstající křovinami, kdysi asi rozoraná, asi 1 km VJV od středu obce, J od samoty U Císaře
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'27.96"N, 14°35'51.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-12
nálezcce: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8438304

původní jméno: Carex ovalis
lokalita: Ledenice: Ohrazení: PP Ohrazení, vysokostébelné nekosené potosty okolo potoka a občas loučky a stráně na jeho pravém břehu, asi 0,9 km VSV od středu obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'53.16"N, 14°35'49.92"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-08
nálezcce: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8438307

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Ledenice: Ledenice: vlhká nekosená lesní louka, asi 1,7 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'29.04"N, 14°38'21.12"E
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-08-12
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8438308

7054a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Břilice; Odvodněná kosaná louka, nevyhraněný typ, místy přechodné k R2.2.
souřadnice: 48°59'29.74"N, 14°42'56.99"E, ± 70m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-05-20
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 12861151

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Třeboň; Nálet dřevin při břehu rybníka.
souřadnice: 48°59'27.08"N, 14°43'53.76"E, ± 140m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-04
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12861195

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Spolí u Ledenic; Zarostlá nekosená louka. Nevyhraněný typ. Malé plošky s *Carex acuta*. Nálet.
souřadnice: 48°59'25.62"N, 14°43'52.12"E, ± 141m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-04
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 12861314

7054b

lokality: Třeboň, u cesty v Hradečku (Zámecký revír)
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'17.46"N, 14°47'49.28"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-06-19
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183290

7054c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Kramolín u Kojákovice; Vlhká pcháčková louka.
souřadnice: 48°54'35.34"N, 14°44'24.89"E, ± 102m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-05-26
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1237 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12861048

7054d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Hrachoviště, 1,5 km NO von der Gemeinde
souřadnice: 48°56'16.00"N, 14°47'7.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-06-16
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1839594

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Cep, 1,5 km ONO von der Gemeinde
souřadnice: 48°55'26.00"N, 14°49'37.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-06-27
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1839641

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Kojákovice: les "Domanín" S - SV od obce, lesní cesty
nejbližší obec: Kojákovice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-07
náleze: Milan Štech; Vojtěch Žíla; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8536486

7055a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.
souřadnice: 48°59'36.80"N, 14°50'22.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-06-05
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1476228

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Majdaléna, 3km NWN von der Gemeinde, bei dem Weiler U Kazdů
souřadnice: 48°59'25.00"N, 14°50'38.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-06-03
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1834977

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Třeboň, 6,5 km OSO von der Stadt, bei dem Fluss Nová řeka

souřadnice: 48°59'20.00"N, 14°50'58.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1964-06-25

nálezce: D. Blažková

pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.

projekt: ČNFD

ID: 1837067

7055b

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Staňkov u Chlumu u Třeboně, bučiny nad levým břehem Staňkovského rybníka ca 1,7 km V od hráze

souřadnice: 48°58'45.00"N, 14°58'32.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-06-28

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K., Žárník M. et Douda J. (2007): Fytcenologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 47: 71-89.

projekt: ČNFD

ID: 1623408

7055c

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Suchdol nad Lužnicí (CHKO Třeboňsko), Z břeh pískovny 1,5 km S od žel. stanice

souřadnice: 48°55'7.00"N, 14°53'6.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2004-05-18

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1626145

7056d

lokality: Staré město pod Landštejnem, Návary: lesní silnička 1,8 km ZJZ od bývalé obce Romava ca 5,1 km JZ od centra osady Návary
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°56'49.60"N, 15°9'37.20"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2016-05-28

nálezce: Libor Ekrt

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13176317

7057a

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Návary - prameniště 1,2 km JJZ od kaple v Z části obce. Slavonice

souřadnice: 48°58'7.30"N, 15°12'16.60"E, ± 500m

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-08-24

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

ID: 1450935

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Nová Bystřice, Artoleč 183c
souřadnice: 48°59'15.00"N, 15°11'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-09-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 48; pasečné: *Calam.vilosa*, *Carex briz.*
ID: 52429

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Nová Bystřice, Artoleč 186b1
souřadnice: 48°59'43.00"N, 15°11'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-09-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 53; s2 - SM /podsadba/ /
ID: 52611

7057b

lokality: Slavonice: odkladová plocha pro dřevo u lesní cesty ca 500 m JV od vrchu Čihadlo (k. 700 m) ca 4,5 km Z od náměstí v obci
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'39.85"N, 15°17'26.78"E, ± 20m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-06-09
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176642

7058a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 247. 7058a/201. Slavonice: prostor mezi Slavonicemi a vrchem Šibeník.
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'34.00"N, 15°21'42.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: S. Kučera
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8218157

7058b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 349. 7058b/202. Staré Hobzí: smíšený listnatý les PR Mutenská obora, část ca 0,5km VJV od vrchu Čtrnáčka (kóta 598,9) a suťový les se skalkami nad P břehem Moravské Dyje JZ od obce.
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'46.00"N, 15°26'1.00"E
nadmořská výška: 450-540 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
náleze: Růžička
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
poznámka: not. kolektiv
ID: 8220138

7059d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: EVL Suché skály
nejbližší obec: Kostníky, okres Třebíč
souřadnice: 48°56'36.72"N, 15°37'25.63"E, ± 243m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010
náleze: Hana Houzarová
pramen: Macháček, M.; Beneš, M. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0612149 Suché skály. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7030327

7060b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Louka pod hrází rybníka Vyzalil.
souřadnice: 48°58'10.00"N, 15°47'4.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-07-17
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 130: 33-73.
projekt: ČNFD
ID: 1738733

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Údolí potoka ca 1,5 km S vsi Zálesí.
souřadnice: 48°58'12.00"N, 15°46'59.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-07-17
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 130: 33-73.
projekt: ČNFD
ID: 1737947

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Luční komplex nad rybníkem Vyzalil.
souřadnice: 48°58'19.00"N, 15°46'57.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-06-14
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 130: 33-73.
projekt: ČNFD
ID: 1738878

7061a

lokalita: Ctidružice, okraj lesní cesty v BO-SM lese za přejezdem žel. trati, ca 2,0 km JJV kaple v obci
nejbližší obec: Pavlice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'55.47"N, 15°52'1.98"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199242

7061c

lokality: Lesná, lesní paseka 1,2 km JZ obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'0.88"N, 15°51'31.07"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-06-28
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13182919

7061d

původní jméno: orig.: *Vigna ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Flora moravica. Distr. Znojmo, cesta mezi pasekami v lese JZ od Kravska. S. m. 350 m
nejbližší obec: Kravsko, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'56.00"N, 15°58'34.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-06-29
náleze: B. Vocílková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 529031;
ID: 13187615

7062a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: PP Rudlické kopce 2160
souřadnice: 48°57'18.02"N, 16°3'47.32"E, ± 381m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012
náleze: Radomír Němec; Zuzana Němcová
pramen: Radomír Němec, Zuzana Němcová (2012): Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu. PP Rudlické kopce
projekt: NDOP
ID: 12077014

7062b

lokality: Mikulovice, vysychající Mikulovické jezírko, ca 1,0 km VJV kostela v obci
nejbližší obec: Mikulovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'9.93"N, 16°6'25.92"E
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-05-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199279

7062c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica, distr. Znojmo: na vlhkém místě na pastvině asi 0,5 km západně od lesa Ruda mezi obcemi Únanov a Plaveč.
S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'7.00"N, 16°4'44.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-07-04
náleze: D. Pokorná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 455402; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13187611

7062d

lokality: Plaveč, okolí vyschlé sníženiny s *Frangula* v suchém DB lese s *Avenella* a *Poa nemoralis* u cesty na JV svahu kóty 348m, ca 1,3 km JV mostu přes Jevišovku v obci
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'16.92"N, 16°5'15.63"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-06-30
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199295

7063a

lokality: Trstěnice, suchá akátina pod vrcholem kopce Žlíbky (341), na JZ svahu, SV obce
nejbližší obec: Trstěnice u Moravského Krumlova, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'29.40"N, 16°12'37.20"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-07-29
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165731

7068c

lokality: Dubňany, slatinná louka pod Lésky
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'53.78"N, 17°4'38.82"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-05-19
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184043

7068d

lokality: Hodonín, stinný les u Ratíškovic
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'32.41"N, 17°9'11.89"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-06-26
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184034

7069a

lokality: Bzenec, kulturní SM les na písku 2,2 km JZ od žel.st. ve městě
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'2.30"N, 17°14'51.60"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-06-12
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165700

lokality: Vracov, vlhký BO les s *Molinia* u kanálu při silnici do Vacenovic, 2,7 km JZ žel.st. v obci
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'42.20"N, 17°11'29.50"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-05-28
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165710

lokality: Vracov, vlhká sniženina s Molinia v Bo lese vlevo od silnice do Vacenovic, 1,6 km JZ od žel.st. v obci
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'52.50"N, 17°11'50.20"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-05-28
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165718

lokality: Vlkoš, sniženina ve vlhkém lese na písku, S od trati Okeraly, 2,1 km J od žel.st. v obci
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'18.90"N, 17°10'10.70"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-05-28
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165726

lokality: Vlkoš, okraj Molinieta v BR hájku u V břehu rybníčku na S okraji lesa Dúbrava, 1,4 km JV od žel.st. v obci
nejbližší obec: Vlkoš u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'36.70"N, 17°10'23.30"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-05-14
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165728

lokality: Vacenovice, u lesní cesty v borovém písčitém lese 150 m J od háj. Na Židovinách, SV obce
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'0.90"N, 17°11'30.70"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1985-07-13
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165699

lokality: Vacenovice, mírně zasolená mechatá louka u břehu zarostlého rybníčku na S okraji obce
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'3.90"N, 17°10'36.90"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1985-07-13
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165701

lokality: Vracov-Osmek, močálovitá oka v seči krajem Dubravy
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'4.21"N, 17°13'21.09"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-06-02
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184056

7069b

lokalita: Bzenec, písčítá cesta ve smíšeném lese u rozcestí značek 0,6 km J od žel.st. ve městě
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'49.90"N, 17°15'56.80"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-06-12
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165716

lokalita: Bzenec, písčítá cesta ve smíšeném lese u rozcestí značek 0,6 km J od žel.st. ve městě
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'49.90"N, 17°15'56.80"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1984-07-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165715

lokalita: Bzenec, park, podél cesty
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'34.02"N, 17°15'36.15"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1990-05-15
náleze: I. Jongepierová; J. W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183289

lokalita: Bzenec, luka u nádraží
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'0.55"N, 17°15'43.56"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1881-06-01
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183286

lokalita: Bzenec, slatinná luka s keři Alnus u Dubravy za nádražím
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'55.89"N, 17°15'59.14"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-05-12
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184051

lokalita: Bzenec, les Bzinek
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'48.59"N, 17°15'44.31"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1923-06-03
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184050

lokality: Doubrava u Bzence
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'14.56"N, 17°16'12.18"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1912-06-02
nálezc: J. Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184046

lokality: V háji u Bzence
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'48.59"N, 17°15'44.31"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1912-06
nálezc: R. Dvořák; J. Suza
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184049

lokality: Louky u Bzence
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'55.89"N, 17°15'59.14"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1900-05
nálezc: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184052

lokality: Mokré louky a příkopy J od nádraží Bzenec-Písek
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'6.39"N, 17°19'0.79"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1900-06-29
nálezc: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184057

původní jméno: orig.: *Carex brizoides*; R. Řepka 1985: *Carex leporina*;
lokality: Dubrava u Bzence
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'44.00"N, 17°15'48.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1912-06-02
nálezc: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 42322; ex herb. J. Podpěra;
ID: 13187601

původní jméno: orig.: *Carex leporina* var. *argyroglachin*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Flora moravica. V Dúbravě u Bzence
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'44.00"N, 17°15'48.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1912-06-02
nálezc: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 30842;
ID: 13187602

7069c

lokality: Vracov, u studánky pod dunou na Růdnické cestě, 50 m Z od kóty 206 m, 3,15 km JJZ žel.st. v obci
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'48.80"N, 17°12'3.10"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1994-06-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165697

lokality: Ratíškovice, vlhký smíř les na písku u potůčku na Roztrhánkách, nad rybníčky, 1,9 km JJV obce
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'59.50"N, 17°10'43.10"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1986-05-17
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165684

lokality: Ratíškovice, vlhký smíř les na písku poblíž Ratíškovického p., 0,3 km JV Růdnického mlýna, 1,6 km VJV obce
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'4.30"N, 17°11'38.40"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1986-05-17
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165686

lokality: Vacenovice, vlhčí partie smířšeného lesa na písku v SV části lesa Růdníček, 1,6 km JV obce
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'6.00"N, 17°11'9.10"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1985-07-13
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165690

7069d

lokality: Strážnice-přívov, les Doubrava, u rybníčku
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'23.97"N, 17°17'27.51"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1956-06-18
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184045

7071b

původní jméno: *Vignea ovalis*
lokality: U1- X 13. Uherské Hradiště: Vlčnov: Vlčnovský háj (7071b 1926)
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'48.00"N, 17°36'1.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9747237

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Vlčnovský háj
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'45.61"N, 17°36'4.38"E, ± 423m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1983
náleze: Dagmar Zábranská
pramen: Hrabec J., Zábranská D., Kopeček F. SPR Vlčnovský háj. Inventarizační průzkum.. 1983.
projekt: NDOP
ID: 6390886

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Vlčnov, Vlčnovský háj - 7071-21
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926-06-06
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7714371

7071d

lokalita: Horní Němčí, kopec Lesná, v bažinaté části pod Javořinou dosti hojná
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'59.40"N, 17°38'47.14"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1943-07-18
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183278

7072a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Suchá Loz, Ordějov - 7072-14
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1585m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1939-06-09
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7429313

7072b

původní jméno: *Vignea ovalis*
lokalita: U1- D 2. Uherské Hradiště: Bystřice pod Lopeníkem: nad obcí (7072b 1939)
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'46.00"N, 17°45'52.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1939
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9722572

původní jméno: *Vignea ovalis*

lokalita: U2- L 1c. Uherské Hradiště: Vápenice: obec (7072b a 7073a 1927c)

nejbližší obec: Vápenice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°57'34.00"N, 17°49'1.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1927

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9751234

původní jméno: *Vignea ovalis*

lokalita: U2- F 3a. Uherské Hradiště: Lopeník: Bystřická louky (7072b 1924a)

nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°57'35.00"N, 17°46'36.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1924

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9748387

7072c

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Tab.14.sním.3. CHKO Bílé Karpaty: Strání (78/7072c): skládka dřeva pod Hrabinou.

nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°54'27.00"N, 17°40'14.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.

projekt: FLDOK

ID: 8380269

původní jméno: *Vignea ovalis*

lokalita: Tab.1. CHKO Bílé Karpaty: PP Kalábová: prameniště slaniště s pěnovcovými inkrustacemi a jezerní křídou, v lese a na okrajích, v k.ú. Březová, (sledováno v r.1925-1999, více autorů uved.na str.55).

nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'9.00"N, 17°44'19.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2000): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty, Část 1.: okolí Strání a Březové. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 52-75.

projekt: FLDOK

ID: 8386014

původní jméno: *Vignea ovalis*

lokalita: U1- S 2f. Uherské Hradiště: Suchá Loz: Cuzeniska (7072c 1942f)

nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'57.00"N, 17°42'25.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1942

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9744858

7072d

lokalita: Lopeník, bučina
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'24.15"N, 17°46'15.47"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925-07-06
nálezc: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184040

7073a

původní jméno: *Vigna ovalis*
lokalita: U2- O 2. Uherské Hradiště: Žitková: směrem k Hrozenkovu (7073a 1924)
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'27.00"N, 17°52'40.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9752767

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Žitková, PR Hutě - 7073-12
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-07-26
nálezc: M. Hájek
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7669064

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Starý Hrozenkov - 7073-14
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-18
nálezc: M. Dvorský
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7465539

7073c

lokalita: Starý Hrozenkov, Vyškovec, mokrá louka po L straně silnice před obcí
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'28.70"N, 17°51'17.28"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1979-06-22
nálezc: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199135

7147b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Cípeček kvadrantu při býv. Sv. Horách, kousek lesa a rašel. louka (nejbližší obec - Strážný).
datum: 1983-08-17
nálezcce: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8670855

7148a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Hraniční přechod Strážný: od silnice údolím pod Řasnice, nová cesta podél hranice a okolí celnice u hr. přechodu.
datum: 1983-08-17
nálezcce: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8671044

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Silnice
souřadnice: 48°52'53.35"N, 13°42'25.86"E, ± 64m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-06-25
nálezcce: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1270 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.2
ID: 10740747

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Silnice
souřadnice: 48°52'48.96"N, 13°43'12.33"E, ± 79m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2012-06-25
nálezcce: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1270 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.2
ID: 10742142

7148b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Při lesní silnici mezi Soumarským mostem a Čes. Žleby (pod Radvenovským hřbetem).
datum: 1991-08-16
nálezcce: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8671193

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Stožec (obec).
datum: 1991-08-16
nálezcce: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8671256

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: ca 2 km VJV od VJV od Čes. Žlebů.
datum: 1991-08-16
nálezcce: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8671322

7148d

původní jméno: orig.: *Carex echinata*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice. Nové Údolí: písčovina 0,8 km JV od nádraží
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°49'30.00"N, 13°48'7.00"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1999-08-26
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 596257; distr. phytogeogr. 88e Trojmezenská hornatina;
ID: 13187640

7149a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Chlum, cca. 0,5 km severovýchodně (südlich von Volary, schwache Neigung)
souřadnice: 48°52'25.00"N, 13°54'30.00"E
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1980-06-19
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1771993

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Moorkomplex Mrtvý Luh bei Volary
souřadnice: 48°52'10.00"N, 13°52'35.00"E
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1978-07-24
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1770188

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Moorkomplex Mrtvý Luh bei Volary
souřadnice: 48°52'10.00"N, 13°52'35.00"E
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1978-07-24
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1769411

7149b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: 4. Arnoštov: vlhká lesní cesta S východního vrcholu Dlouhého hřbetu (1081 m), J od Arnoštova
nejbližší obec: Arnoštov
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1982-07-05
pramen: Husáková J. & Kopecký K. (1985): Alchemillo-Poetum supinae Aichinger 1933 v horské skupině Knížecího stolce (jihovýchodní Šumava). - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 25: 13-16.
projekt: FLDOK
ID: 8921320

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Černý potok
souřadnice: 48°52'26.70"N, 13°57'16.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 963 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2005
náleze: J. Effmertová
pramen: Effmertová J. (2007): Vegetace rašelinišť a mokřadních luk vojenského prostoru Boletice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2938951

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Vlhká lesní cesta S východního vrcholu Dlouhého hřbetu (1081 m). Šumava.
souřadnice: 48°51'46.00"N, 13°58'54.00"E
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1982-07-05
náleze: J. Husáková
pramen: Husáková J. et Kopecký K. (1985): Alchemillo-Poetum supinae Aichinger 1933 v horské skupině Knížecího stolce (jihovýchodní Šumava). - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 25: 13-16.
projekt: ČNFD
ID: 1544284

7149c

lokalita: Šumava, Nová Pec, okraj Švarcenberského plavebního kanálu 1,75 km JV kóty Plešivec
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°48'18.90"N, 13°52'48.97"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1995-08-09
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13184014

7149d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Uhlíkov u Českého Krumlova_12100338
nejbližší obec: Uhlíkov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'21.48"N, 13°59'3.37"E, ± 125m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2005-07-17
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1210. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5046790

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: PP Vltavský luh
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'53.42"N, 13°55'17.89"E, ± 8936m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1979
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht J. IP SPR Mrtvý luh. Vegetační kryt.. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6669268

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: PP Vltavský luh
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'53.42"N, 13°55'17.89"E, ± 8936m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1979
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht J. IP SPR Mrtvý luh. Vegetační kryt.. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6668992

7150a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: 1. Markov: okraj střídavě vlhké prašné lesní cesty u hájovny Mýtina nedaleko Markova
nejbližší obec: Markov, okres Prachatice
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1982-06-22
pramen: Husáková J. & Kopecký K. (1985): Alchemillo-Poetum supinae Aichinger 1933 v horské skupině Knížecího stolce (jihovýchodní Šumava). - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 25: 13-16.
projekt: FLDOK
ID: 8921288

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Květná, dole pod silnicí
souřadnice: 48°51'31.00"N, 14°3'23.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 955 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2006
náleze: J. Effmertová
pramen: Effmertová J. (2007): Vegetace rašelinišť a mokřadních luk vojenského prostoru Boletice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2939021

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Chlumany- na stejné louce jako snímek 184542, ale dál od lesa, směrem k potoku
souřadnice: 48°53'16.00"N, 14°4'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 1007 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2005
náleze: J. Effmertová
pramen: Effmertová J. (2007): Vegetace rašelinišť a mokřadních luk vojenského prostoru Boletice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2937533

7150b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Chvalšiny - 4,54 km SZ od kostela v obci
souřadnice: 48°52'39.00"N, 14°9'40.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 597 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-06-25
náleze: M. Havlová
projekt: ČNFD
ID: 2812657

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°52'58.96"N, 14°4'59.37"E, ± 298m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-05-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10570630

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°53'8.80"N, 14°5'38.79"E, ± 160m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-06-17
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10709637

7150c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Jablonec u Českého Krumlova_5580343
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'14.17"N, 14°2'59.46"E, ± 106m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2008-07-19
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5696206

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Jablonec u Českého Krumlova_5580356
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'19.90"N, 14°3'7.38"E, ± 51m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2008-10-04
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5696568

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Jablonec u Českého Krumlova_5580404
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'38.44"N, 14°2'39.98"E, ± 57m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2008-07-18
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5697779

7150d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Polná na Šumavě; kosená louka, dosti slušný (přechodný) Molinion
souřadnice: 48°48'19.79"N, 14°9'49.43"E, ± 112m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2014-09-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 12442297

7151a

původní jméno: Carex ovalis
lokality: Janské Údolí_4000053
nejbližší obec: Janské Údolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'41.60"N, 14°14'2.80"E, ± 42m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2007-05-28
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0400. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5571995

původní jméno: Carex ovalis
lokality: Janské Údolí_4000053
nejbližší obec: Janské Údolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'41.60"N, 14°14'2.80"E, ± 42m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2007-05-28
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0400. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5572011

původní jméno: Carex ovalis
lokality: Janské Údolí_4000088
nejbližší obec: Janské Údolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'51.32"N, 14°13'44.18"E, ± 57m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2007-05-28
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0400. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5572561

7151b

lokality: Křemže, SM les na S svahu kopce Kleť, loco Na Lazích
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'25.38"N, 14°18'18.69"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1954-06-19
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183270

lokality: Zlatá Koruna: Adolfov
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'47.67"N, 14°19'39.80"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1926-06-14
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183275

lokality: Masív Kletě, Z část
nejbližší obec: Křenov u Kájova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'13.29"N, 14°15'57.65"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2006-06-13
náleze: J. Vorel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184021

lokality: Český Krumlov, J svah hory Kleť poblíž hájovny Plánský Hajný
nejbližší obec: Křenov u Kájova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'20.94"N, 14°16'47.70"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1982-07-03
nálezc: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198226

7151c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Chvalšiny, Červený Dvůr, louka ca 200 m SSV od zámku
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'52.25"N, 14°13'55.29"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-06-02
nálezc: Petr Lepší
pramen: Petr Lepší. Terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7285034

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Chvalšiny, 2 km JV kostela, louka v parku Červený Dvůr
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'36.23"N, 14°14'11.73"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-06-03
nálezc: Marcela Paloudová
pramen: Marcela Paloudová. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7088784

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Chvalšiny, 2 km JV kostela obce, louka v parku Červený Dvůr
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'24.49"N, 14°14'6.10"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-05-30
nálezc: Marcela Paloudová
pramen: Marcela Paloudová. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7088687

7151d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Nad Soukupkou
souřadnice: 48°50'12.57"N, 14°17'16.19"E, ± 33m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-08-12
nálezc: Petr Lepší
pramen: Petr Lepší (2011): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11268805

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Vyšný
souřadnice: 48°50'10.78"N, 14°17'4.19"E, ± 127m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-05-26
nálezc: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 10378794

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Vyšný
souřadnice: 48°50'16.41"N, 14°17'8.49"E, ± 88m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-05-26
nálezc: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10378831

7152a

lokalita: Zlatá Koruna, na louce podél Vltavy
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'20.13"N, 14°21'47.19"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1926-06-14
nálezc: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198225

lokalita: vlhká louka v údolí vltavském u Zlaté Koruny
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'29.07"N, 14°22'5.11"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1926-06-12
nálezc: P. Sillinger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198227

7152b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Krasejovka, vlhká louka v PP Děkanec při severovýchodním břehu rybníka Děkanec, ca 1 km ZSZ–SZ kaple v obci
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'59.53"N, 14°26'25.03"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2015-06-04
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zapsáno ve spolupráci se studenty cvičení z Ekologie mokřadů na PřF MU
ID: 9959206

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 199.Milíkovice, rybník Děkanec a přilehlé louky, 520 m n. m., 7152b; K. Boublík.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
nálezc: Karel Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9821323

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 108.Rančice, vlhká loučka mezi chatami 0,8 km SSZ od obce, 460 m n. m., 7152b; V. Grulich.
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
nálezc: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9819029

7153a

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: Střížov: výslunná stráň (k Z) v údolí Střížovského potoka ca 1 km nad obcí. S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Střížov nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'34.00"N, 14°31'10.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-05-19
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 457816; distr. phytogeogr. 37p Novohradské podhůří;
ID: 13187617

7153b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 247.Otěvěk, příkopy silnice Strážkovice - Otěvěk, mezi odbočkou silnice na Čeřejov a kótou 520,9 m, asi 0,3-0,5 km S-SZ od obce Otěvěk, 520 m n. m., 7153b; J. Štěpánek.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9822224

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Ostrovský Újezd, 0,8km ONO von der Gemeinde
souřadnice: 48°52'60.00"N, 14°36'40.00"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1967-06-14
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensozilogische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1833656

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Ostrolovský Újezd, 1 km O von der Gemeinde
souřadnice: 48°52'50.00"N, 14°36'51.00"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1964-06-30
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensozilogische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1838385

7153c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: 204.Nesměň, opuštěná písčovina v boru 2,2 km VSV od obce, 500 m n. m., 7153c; V. Grulich.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9821459

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kaplice, Kohout, 67a4
souřadnice: 48°48'30.00"N, 14°30'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 601 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1980-07-09
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 79; revize - pasečné stadium, kultura SM,JD,BO,MD,BK
ID: 313183

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Nesměň: opuštěná pískovna v boru 2,2 km VSV obce.
nejbližší obec: Nesměň
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8461607

7153d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Čížkrajice
souřadnice: 48°48'0.95"N, 14°38'2.62"E, ± 25m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-27
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10638829

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Trhové Sviny
souřadnice: 48°49'23.69"N, 14°38'47.18"E, ± 92m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-30
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10649388

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Trhové Sviny
souřadnice: 48°49'29.43"N, 14°38'43.44"E, ± 7m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-30
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10649435

7154a

lokality: Jílovice u Třeboně, v lese mezi Farářským a rybn. Veský (Spálený les)
nejbližší obec: Jílovice u Trhových Svinů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'35.13"N, 14°43'37.45"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-06
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183272

7154b

původní jméno: orig.: *Carex ovalis*; R. Řepka 2016: *Carex leporina*;
lokality: Bohemia, distr. České Budějovice. Šalmanovice: rašelinistiště Červené blato
nejbližší obec: Byňov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'17.00"N, 14°47'53.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1981-06-05
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 598950; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13187630

7154c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Petříkov: les a lesní cesta mezi ryb. Olešnický velký a samotou U Koudelů 1,3 km ZJZ–1,3 km ZSZ žel. zastávky.
nejbližší obec: Petříkov
nadmořská výška: 460-465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-06
náleze: Kateřina Šumberová; M. Ducháček
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 460-465;
ID: 8461623

7154d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 485.Jakule, louky u stáčírny Dobré vody ca 1 km SZ od obce, 470 m n. m., 7154d; K. Boublík.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Karel Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). – Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9826228

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 486.Jakule, mezi obcí a stáčírnou Dobré vody (SZ od obce), 475 m n. m., 7154d; K. Boublík.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Karel Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). – Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9826312

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Dolní Hvozd, Jakule, 251 a1
souřadnice: 48°50'21.00"N, 14°46'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-09-05
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 40 Revize
ID: 509656

7155a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Hrdlořezy u Suchdola nad Lužnicí
souřadnice: 48°51'18.12"N, 14°51'13.96"E, ± 111m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-29
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0396 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L10.2
ID: 10643941

7155b

lokality: Třeboň, Františkov, Pískovna u Dračice, písčité vrch 0,5 km JZ obce
nejbližší obec: Rapšach, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°53'34.17"N, 14°56'3.45"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2010-06-11
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13184029

7155c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: tab. 1. Třeboňsko: NPR Žofinka, 22 km J od Třeboně /J Dvorů nad Luž./
nejbližší obec: Dvory nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°49'15.00"N, 14°53'2.00"E
nadmořská výška: 470-475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-10-14
pramen: Kučerová A., Rektoris L. & Přibáň K. (2000): Vegetation changes od *Pinus rotundata* bog forest in the "Žofinka" Nature Reserve, Třeboň Biosphere Reserve. - Příroda 17: 119-138.
projekt: FLDOK
ID: 9577757

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: 569. Vyšné, okolí lesní cesty vedoucí SV směrem k osadě Žofina Huť, 480-490 m n. m., 7155c; Z. Kaplan.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
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: 9827760

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Trpnouze (CB), pastvina asi 2,5 km JJZ od kapličky v obci, asi 100 m JJV od napaječky
souřadnice: 48°49'33.00"N, 14°51'50.00"E
nadmořská výška: 474 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07-23
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2845028

7155d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Halámky (CHKO Třeboňsko), V břeh severní pískovny
souřadnice: 48°50'3.00"N, 14°56'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-19
nálezce: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Černý T. (2006): Dry psammophytic non-forest vegetation of the Třeboňsko Biosphere Reserve (Czech Republic). - Linzer Biol. Beitr., Linz, 38: 1269-1287.
projekt: ČNFD
ID: 1626598

7160b

lokalita: Podmýče, Braitava, paseka 2 km JV obce
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'38.67"N, 15°48'27.32"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-10
nálezce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183072

lokalita: Podmýče, slatinná louka 1,8 km JV obce
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'49.44"N, 15°48'17.43"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-10
nálezce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183075

7161a

lokalita: Lesná, okraj lesní cesty 2,2 km JJZ obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'33.25"N, 15°51'28.49"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-06-16
nálezce: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184028

lokalita: Lukov
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'22.98"N, 15°54'4.53"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1878-07-18
nálezce: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184018

7161b

lokalita: Teufelsmühle b. Znaim
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'4.98"N, 15°59'53.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1872-06
nálezce: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183267

7161d

lokalita: Mašovice, vlhké travnaté místo ve V části mašovické střelnice, ca 1,37 km JJV kostela v obci
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'50.59"N, 15°58'45.83"E
nadmořská výška: 392 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-05-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199278

7162a

lokalita: Pöltenberg, horní okraj lesa
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'13.88"N, 16°1'17.11"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1915-06-22
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183266

lokalita: Kraví hora u Znojma
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'59.00"N, 16°2'0.55"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1878-07-02
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184016

lokalita: Znaim
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'59.00"N, 16°2'0.55"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1876-05
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184017

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokalita: Znaim
nejbližší obec: Znojmo-město, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'27.00"N, 16°2'34.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1867-06
náleze: G. Niessl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 90236; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13187628

7162b

lokalita: Suchohrdly, lesní cesta v suchém DB lese ve V části lesa Purkrábka, 2,7 km SV obce
nejbližší obec: Suchohrdly u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'41.40"N, 16°7'59.70"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-08-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165672

7162c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Znojmo, Kraví hora, vřesoviště. S. m. ca 340 m
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'45.00"N, 16°2'20.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-05-28
náleze: V. Crlíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 515800; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13187632

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Znojmo, Kraví hora, vřesoviště. S. m. ca 340 m
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'45.00"N, 16°2'20.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-25
náleze: V. Crlíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 515544; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13187631

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica: distr. Znojmo, Kraví hora: podél cesty směrem na Havraníky. Cca 340 m n. m.
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'23.00"N, 16°1'41.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-25
náleze: V. Crlíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 515499; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13187634

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;
lokality: Flora moravica: okres Znojmo, step u Konic. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'46.00"N, 16°1'21.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-06-06
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 374751;
ID: 13187636

7163a

lokality: Oleksovice, písčité cesta v suché akátině na kopci u J okraje obce
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'51.50"N, 16°14'47.80"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-06-13
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165682

7164b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Drnholec, louka u lesíka S od obce.
souřadnice: 48°52'2.00"N, 16°29'32.00"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-13
náleze: F. Slavoňovský
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny jižní Moravy II. (Louky u Drnholce). - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 9, 359: 319-348.
projekt: ČNFD
ID: 2305872

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Drnholec, louka u lesíka sev. obce
souřadnice: 48°52'2.00"N, 16°29'32.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-13
náleze: F. Slavoňovský
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny jižní Moravy II. (Louky u Drnholce). - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 9, 359: 319-348.
projekt: ČNFD
ID: 2305799

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Drnholec, louka u lesíka S obce
souřadnice: 48°52'11.00"N, 16°29'36.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1953-07-13
náleze: F. Slavoňovský
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny jižní Moravy II. (Louky u Drnholce). - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 9, 359: 319-348.
projekt: ČNFD
ID: 2246852

7165a

lokalita: Drnholecké louky
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'3.17"N, 16°30'1.89"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
náleze: Matějček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183271

7165d

lokalita: Klentnice, obora Klentnice, travnatá plocha u cesty 1,65 km V-VJV kostela v obci
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'29.89"N, 16°39'49.11"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-06-20
náleze: J. Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13182898

7166c

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: I;
lokalita: Moravia, Milovický les, distr. Břeclav. Klentnice: obora Klentnice, travnatá plocha u cesty 1,65 km V-VJV od kostela ve vsi. S.
m. 260 m
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'5.00"N, 16°40'18.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-06-20
nálezc: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 577330; duplum at MMI; grid reference: 7166c01; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 13187635

7168a

lokalita: Hodonín, les Dúbrava, pěšina v mladší doubravě podél Široké aleje 3,7 km SZ od žel.st. Hodonín
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'14.60"N, 17°4'24.10"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1990-06-16
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165666

lokalita: Hodonín, les Dúbrava, suchá olšina u Topolové laje 0,8 km JJV háj. Zbrod
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'52.40"N, 17°4'9.20"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1990-05-27
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165673

lokalita: Mutěnice, mlak ve vlhkém Zbrodském lese 1,8 km JV žel.st. v obci
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'44.40"N, 17°3'59.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-08-31
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165680

lokalita: Hodonín, lesní cesta u sv. Jana 3 km SZ nádraží
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'18.01"N, 17°4'48.49"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-06-02
nálezc: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13182830

lokalita: Hodonín, Doubrava, Ilčická alej
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'2.67"N, 17°4'13.10"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1956-06-07
nálezc: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184025

7168b

lokality: Hodonín, les Dúbrava, vlhký příkop u Baaderovy aleje 50m V od styku se Šírokou alejí, 2,6 km ZSZ od žel.st Hodonín
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'39.80"N, 17°5'14.30"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1990-06-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165663

lokality: Hodonín, Dúbrava-Černé bláto, smíř les na písku 1,5 km SZ žel.s.t ve městě
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'21.00"N, 17°6'9.80"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-05-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165667

lokality: Hodonín, les Dúbrava, písčité průhon rozestavěné silnice v polesí Červené Domky, nedaleko ZOO Hodonín
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'0.70"N, 17°6'31.70"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-08-28
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165665

lokality: Hodonín, Dubňany, písčina v lesním oddělení 36 u obce, 2,1 km JJZ středu obce
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'49.50"N, 17°5'38.69"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1990-05-20
náleze: I. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184031

lokality: Dubňany, les Dúbrava 1,5 km JZ obce (porost 25F)
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'56.66"N, 17°5'2.85"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-05-01
náleze: I. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184033

lokality: Hodonín, Doubrava, vlhčina
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'12.48"N, 17°6'3.72"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1956-06-07
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184020

7169a

lokality: Rohatec, slatinná louka v ústí suchého járku u Soboněk
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'55.19"N, 17°13'2.79"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-05-29
nálezc: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184032

7170a

původní jméno: *Vigna ovalis*
lokality: H-R 2. Hodonín: Tvarožná Lhota: k Járkovci (7170a 1925)
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'41.00"N, 17°23'41.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9717680

7170b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Kněždub, NPR Čertoryje - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1990
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7373038

7170c

původní jméno: *Vigna ovalis*
lokality: H-M 8b. Hodonín: Radějov: Měsíční údolí (7170c 1927b)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'33.00"N, 17°20'40.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9711602

původní jméno: *Vigna ovalis*
lokality: H-M 7a. Hodonín: Radějov: Mandát (7170c 1925a)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'11.00"N, 17°20'8.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9711340

původní jméno: *Vigna ovalis*

lokalita: H-M 5b. Hodonín: Radějov: Kútky (7170c 1924b)

nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín

souřadnice: 48°49'48.00"N, 17°23'9.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1924

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9710825

7170d

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;

lokalita: Flora moravica: Radějov u Strážnice, na hřebeni (na hranicích) nad Vojšickými lukami

nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín

souřadnice: 48°50'27.00"N, 17°26'20.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1946-06-09

nálezce: M. Holzknecht

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 361016; herbarium number unclear;

ID: 13187633

7171a

původní jméno: orig.: *Scirpus rufus*; J. Podpěra: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;

lokalita: Flora oppidi Veliká. Im Háj, Lichtung

nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín

souřadnice: 48°52'57.00"N, 17°32'28.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1918-05-29

nálezce: M. Beňa

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 194484; ex herb. M. Beňa;

ID: 13187625

7171b

lokalita: BK, Nová Lhota, Šibenický vrch, v BK lese u pramene pod kotou 815 m

nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín

souřadnice: 48°51'11.34"N, 17°36'37.98"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1944-08-20

nálezce: F. Hynšt

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13183265

7171c

původní jméno: *Vigna ovalis*

lokalita: H-E 40b. Hodonín: Javorník: Zadní Dluhé (7171c 1927b)

nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín

souřadnice: 48°50'13.00"N, 17°31'36.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1927

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9702536

původní jméno: *Vignea ovalis*

lokalita: H-G 10c. Hodonín: Kuželov: Rubanice pod Ochozou (7171c 1927c)

nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín

souřadnice: 48°50'23.00"N, 17°30'1.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1927

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9705178

původní jméno: *Vignea ovalis*

lokalita: H-E 15d. Hodonín: Javorník: Krčmy (Zajčkův mlýn) (7171c 1926d) /namapovala jsem JV od obcí Javorník, na mapě jsem

nenašla, pozn. Tomšovicová, 4.1.2005/

nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín

souřadnice: 48°49'45.00"N, 17°32'46.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1926

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9700268

7172a

původní jméno: orig.: *Carex*; R. Řepka 1984: *Carex leporina*, 2016: !;

lokalita: Flora moravica. In silva "Mandlová". Květná prope Uh. Brod

nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°53'4.00"N, 17°43'37.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1933-08-15

nálezce: F. Čouka

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 418488; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;

ID: 13187623

7248b

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Tab.4.sním.4. Trojmezí Highland, orient.NW,

nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice

souřadnice: 48°46'53.00"N, 13°49'56.00"E

nadmořská výška: 1205 m

fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina

datum: 2001

nálezce: V. Eltsova

pramen: Eltsova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 12: 19-33.

projekt: FLDOK

ID: 8083470

původní jméno: *Carex leporina*

lokalita: Tab.1.sním.18. Kamenná Mt. orient.S

nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice

souřadnice: 48°47'25.00"N, 13°49'13.00"E

nadmořská výška: 911 m

fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina

datum: 2000

nálezce: V. Eltsova

pramen: Eltsova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 12: 19-33.

projekt: FLDOK

ID: 8083123

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Tab.4.sním.1. Třístoličník Mt., orient.NE,
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°47'8.00"N, 13°48'46.00"E
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2000
nálezce: V. Eltsova
pramen: Eltsova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 12: 19-33.
projekt: FLDOK
ID: 8083429

7249a

lokalita: Šumava, Nová Pec-Říjiště, okraj lesní cesty 0,8 km J od kóty Kobylí hlava
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'27.55"N, 13°53'47.67"E
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1995-08-09
nálezce: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13184013

lokalita: Nová Pec, okraj značené cesty k Plešnému jezeru, 0,5 km JZ rozcestí Rossbach, 4 km ZJZ železniční stanice v obci
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'31.40"N, 13°54'8.01"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1995-08-09
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199283

7249b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Nová Pec
souřadnice: 48°47'54.42"N, 13°56'20.49"E, ± 148m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2012-07-05
nálezce: Romana Roučková
pramen: Roučková Romana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1194 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10781461

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Nová Pec
souřadnice: 48°47'30.57"N, 13°56'49.59"E, ± 158m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2012-07-05
nálezce: Romana Roučková
pramen: Roučková Romana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1194 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10781633

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Nová Pec
souřadnice: 48°47'43.64"N, 13°56'22.25"E, ± 56m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2012-07-06
nálezce: Romana Roučková
pramen: Roučková Romana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1194 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 10786257

7249d

lokality: Glöckelberg
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'36.11"N, 13°58'45.30"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198224

7250a

lokality: Šumava, lesní louky u Horní Plané
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'26.83"N, 14°2'7.68"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1920-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183263

7250b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Hodňov - 1,1 km SSV od kostela v obci
souřadnice: 48°47'28.00"N, 14°4'56.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 767 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-06-27
náleze: M. Havlová
projekt: ČNFD
ID: 2812755

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Černá v Pošumaví; acidofilní jedlina, zčásti prokáceno
souřadnice: 48°45'19.78"N, 14°8'44.44"E, ± 140m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-08-20
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12433036

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Mýto u Hořic na Šumavě; odkácený kus borojedliny, paseka s výstavky
souřadnice: 48°46'22.62"N, 14°8'20.79"E, ± 39m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-08-20
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 12433119

7250c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Zvonková
souřadnice: 48°44'7.41"N, 14°0'49.23"E, ± 162m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2012-06-08
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10685645

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Pestřice
souřadnice: 48°42'49.44"N, 14°1'40.58"E, ± 207m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2012-06-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10688017

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Pestřice
souřadnice: 48°42'56.00"N, 14°1'37.98"E, ± 229m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2012-06-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10688087

7250d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: /18/ Šumava: Gemeinde Jestřábí bei Černá v Pošumaví, feuchte Weide unweid des Weges nach Dorf Bližná.
nejbližší obec: Jestřábí u Černé v P, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'31.00"N, 14°5'28.00"E
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1983-08-02
pramen: Kubát K. (1985): Bemerkungen zu einigen tschechoslowakischen Arten der Gattung Rumex s.str.. - Preslia 57: 205-217.
projekt: FLDOK
ID: 8049823

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Bližná - lesní rašelininiště 1 km JJV obce. Černá v Pošumaví.
souřadnice: 48°42'41.90"N, 14°6'8.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2005-07-15
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1445758

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Milná - prameniště na levém břehu Lukavického potoka 2 km SSV obce. Černá v Pošumaví.
souřadnice: 48°42'46.80"N, 14°9'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2005-07-14
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1445853

7251a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Český Krumlov-jih, Hořice 38o - vých. část, Skláře
souřadnice: 48°47'21.00"N, 14°11'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 753 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1962-07-26
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 52
ID: 307689

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Polná na Šumavě; zarůstající ruderalizovaný mokřad
souřadnice: 48°47'39.43"N, 14°10'31.69"E, ± 67m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-28
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 12441463

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Kladenské Rovně; malá kosená loučka za posledním domem pod hrází rybníka
souřadnice: 48°47'46.91"N, 14°13'15.35"E, ± 19m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-05-25
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12452729

7251b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: J Šumava, Č. Krumlov 9, 1 km S Němče
souřadnice: 48°47'27.00"N, 14°17'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1962-08-07
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2689740

7251c

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Světlík
souřadnice: 48°43'2.00"N, 14°12'28.35"E, ± 493m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2014-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1076 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12685924

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Světlík
souřadnice: 48°43'36.31"N, 14°13'39.72"E, ± 69m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2014-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1076 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12686910

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Světlík
souřadnice: 48°43'28.01"N, 14°13'40.49"E, ± 101m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2014-08-09
nálezcce: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1076 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12687031

7252a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: J Šumava, Háj, 37a4, 2.02 km J Věžovaté Pláně u Č. Krumlova
souřadnice: 48°45'30.00"N, 14°24'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1969-10-05
nálezcce: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2688797

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: J Šumava, Přídolí, 0,6 km VSV od Lověšické Rovně
souřadnice: 48°45'10.00"N, 14°22'30.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1962-08-10
nálezcce: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2650902

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kaplice, Háj, 37a4
souřadnice: 48°45'30.00"N, 14°24'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 794 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1969-10-15
nálezcce: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 40
ID: 313750

7252b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kaplice, Háj, 27c8
souřadnice: 48°47'16.00"N, 14°25'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 611 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1980-05-13
nálezcce: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 4; revize - pasečné stadium
ID: 312850

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kaplice, Háj, 110h, Háj
souřadnice: 48°47'16.00"N, 14°25'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 611 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1959-09-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 810(65)
ID: 312785

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kaplice, Háj, 205i, Chuchelecká hora
souřadnice: 48°46'6.00"N, 14°25'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 697 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1959-09-10
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 59
ID: 313548

7252c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kaplice, Rožmitál, 9c2, Oppach
souřadnice: 48°43'56.00"N, 14°22'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 788 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1969-09-29
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 56(143)
ID: 316394

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Český Krumlov, Vltava 51pv
souřadnice: 48°44'34.00"N, 14°22'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1962-08-10
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 85; mechy na kamenech
ID: 309872

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Koryta u Hněvanova; kaňon Vltavy
souřadnice: 48°42'0.73"N, 14°21'40.08"E, ± 265m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2012-05-23
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12892583

7252d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kaplice, Rychnov, 24k
souřadnice: 48°42'5.00"N, 14°26'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 642 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1959-08-12
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 130
ID: 314779

7253b

původní jméno: V. Řehořek: *Carex leporina*;
lokalita: Flora bohémica: Soběnovská vrchovina (Slepíčí hory): lesní travnatá stezka od obce Klení (distr. Český Krumlov) na SV svahu Slepice (Vysoký Kámen, 865 m n. m.). S. m. 650 m
nejbližší obec: Klení, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'47.00"N, 14°36'30.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 2013-07-03
náleze: V. Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 632967; distr. phytogeogr.; 2 sheets (see BRNU 632967-a);
ID: 13187645

7253d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Benešov n. Černou, südöstlich von Ortschaft, ca. 500 m oberhalb der Bushaltestelle Benešov - pila
souřadnice: 48°43'20.00"N, 14°37'55.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1978-06-27
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1778300

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Benešov n. Černou, Bachaue ca. 1,5 km östlich von Ortschaft
souřadnice: 48°43'45.00"N, 14°38'55.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1978-06-28
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1778252

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Velký Jindřichov, nordwestlich der Ortschaft
souřadnice: 48°42'50.00"N, 14°39'45.00"E
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1978-06-30
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1777581

7254a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Střeziměřice, V okraj obce.
souřadnice: 48°46'50.00"N, 14°42'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004-06-18
nálezc: D. Blažková
pramen: Blažková D. et Černý R. (2004): Vegetace luk. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 66-72, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1124005

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Horní Stropnice, Bachaue am Südrand der Gemeinde
souřadnice: 48°45'25.00"N, 14°44'15.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1978-06-23
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1778959

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Rychnov u N. Hradů, Wiesenkomplex am Südrand der Gemeinde
souřadnice: 48°45'5.00"N, 14°40'30.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1978-07-01
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1778915

7254b

lokalita: Nové Hrady, lesní cesta
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'55.12"N, 14°46'52.13"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1877-08-03
nálezc: G. Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13183264

7254c

lokalita: v lese na SZ svahu kopce Vysoká JV od obce Hojná Voda
nejbližší obec: Staré Hutě u Horní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°42'58.08"N, 14°44'15.62"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1962-07-22
nálezc: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198223

lokality: Nové Hrady, Hochwaldberg
nejbližší obec: Staré Hutě u Horní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°42'57.93"N, 14°44'35.59"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1870-07-17
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198222

7254d

původní jméno: Carex leporina
lokality: Nové Hrady, Horní Hvozď, Hojná Voda, 13e, Vysoká
souřadnice: 48°43'16.00"N, 14°45'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 801 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1960-09-20
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 161
ID: 427460

původní jméno: Carex ovalis
lokality: NPP Hojná voda
nejbližší obec: Staré Hutě u Horní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°42'23.95"N, 14°45'10.34"E, ± 284m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2011
náleze: Karel Matějka
pramen: Matějka Karel. Inventarizace mžchu NPP Hojná voda. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7267357

původní jméno: Carex ovalis
lokality: NPP Hojná voda
souřadnice: 48°42'18.43"N, 14°45'12.06"E, ± 160m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2011
náleze: Karel Matějka
pramen: Matějka Karel (2011): Inventarizace mžchu NPP Hojná voda
projekt: NDOP
poznámka: vlhké světliny při jižním okraji ch.ú.
ID: 11256977

7255a

původní jméno: Carex leporina
lokality: Dolní Hvozď, Žofinka, 137 a1
souřadnice: 48°47'52.00"N, 14°53'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-07-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 23 -- R
ID: 510548

7255b

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 467. České Velenice, les mezi JZ okrajem obce a Rybným rybníkem 2 km Z(SZ) od nádraží, 495-500 m n. m., 7255b; V. Grulich.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Vít Grulich

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9825592

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: 468. České Velenice, les při S okraji města a železniční vlečka při červené turistické značce, 485 m n. m., 7255b; K. Boublík.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Karel Boublík

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9825784

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Dolní Hvozd, Vyšná, 22 a

souřadnice: 48°47'35.00"N, 14°55'45.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1974-07-01

nálezce: J. Jiráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 109 Revize

ID: 510528

7261b

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;

lokality: Flora moravica: okres Znojmo, příkop u Hnanic. S. m. 262 m

nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo

souřadnice: 48°47'44.00"N, 15°59'10.00"E

nadmořská výška: 262 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1949-06-05

nálezce: F. Švestka

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 374770;

ID: 13187643

7263a

původní jméno: orig.: *Carex leporina*; R. Řepka 2016: !;

lokality: Flora moravica. Mokřina u odbočky Mlýnského potoka ve Slupu, asi 50 m od mostu (napravo od silnice do Strachotic). S. m. 194 m

nejbližší obec: Slup, okres Znojmo

souřadnice: 48°47'6.00"N, 16°11'49.00"E

nadmořská výška: 194 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1969-05-23

nálezce: E. Ševčíková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 465127; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;

ID: 13187644

7266a

lokality: Liščí vrch u Sedlce
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'27.38"N, 16°41'32.28"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1962-05-13
náleze: F. Švestka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13182921

7266b

lokality: Valtice, Boří les, DB les na písku ca 0,7 km J kaple sv. Hubert, SV města
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'28.30"N, 16°48'22.80"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1985-05-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165647

7266d

lokality: Břeclav, pod list. stromy u hájovny 2 km V od Valtic
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'43.00"N, 16°47'31.36"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-06-28
náleze: P. Macháček
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13182796

7267a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: /216/ Břeclav-Poštorná: Boří les 1 km Z nádraží
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'5.55"N, 16°50'12.19"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J., Grulich V., Šumberová K., Řepka R., Husák Š. & Čáp J. (1995): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 29-102.
projekt: FLDOK
ID: 9022474

7267c

lokality: Břeclav-Poštorná, písčité paseka DB lesa ca 0,8 km Z od žel.st. Boří les
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'18.70"N, 16°51'17.60"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1985-05-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13165643

původní jméno: orig.: *Carex leporina*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Břeclav: podél severního břehu Františkova rybníka 4,4 km JJZ od železniční stanice Břeclav. S. m. 160 m; souřadnice: 484313 N, 165142 E; štěrková lesní cesta
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'13.00"N, 16°51'42.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-06-08
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 634226; pole síťového mapování: 7267c17; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13187653

původní jméno: orig.: *Carex leporina*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Břeclav: při jižním břehu Františkova rybníka 4,6 km JJZ od železniční stanice Břeclav. S. m. 160 m;
souřadnice: 484304 N, 165144 E; narušované travnaté plochy
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'4.00"N, 16°51'44.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-06-08
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 634225; pole síťového mapování: 7267c17; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13187654

7267d

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'23.28"N, 16°58'16.57"E, ± 156m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-05-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10551525

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'26.54"N, 16°58'14.83"E, ± 83m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-05-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10551573

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'38.12"N, 16°57'56.15"E, ± 108m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-05-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10551669

7350b

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Vyšší Brod II., Vřesná, 40t
souřadnice: 48°41'1.00"N, 14°8'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1965-08-31
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 87
ID: 260152

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Vyšší Brod II , Svatý Tomáš , 6 o
souřadnice: 48°39'39.00"N, 14°5'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 835 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1965-07-01
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 11
ID: 271368

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Frymburk
souřadnice: 48°41'52.65"N, 14°7'52.74"E, ± 108m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2012-06-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1094 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 10705843

7350c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Vyšší Brod II , Svatý Tomáš , 41 b
souřadnice: 48°37'33.00"N, 14°4'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 839 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1965-07-03
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 19
ID: 271473

7350d

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Svatá Tomáš , Vítkův Kámen , 234 b1
souřadnice: 48°37'11.00"N, 14°7'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 833 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1976-09-22
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 41, revize
ID: 271581

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Vyšší Brod, Vítkův Kámen, 12g
souřadnice: 48°38'54.00"N, 14°7'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 831 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1965-07-23
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: - pův.ozn. - 38 ; téměř již pasečné stadium
ID: 265879

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Vyšší Brod, Vítkův Kámen 21i (215a4), U školky
souřadnice: 48°38'14.00"N, 14°8'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 856 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1965-07-22
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 39
ID: 280903

7351a

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: J Šumava, Malšín 736e, 1.5 km SV Moravice
souřadnice: 48°41'31.00"N, 14°14'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 930 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1968-08-02
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2691859

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: J Šumava, Čertova Stěna 851b2, 2.12 km JV Frymburka
souřadnice: 48°39'5.00"N, 14°11'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 823 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1966-07
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2690319

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Lipno, Malšín, 67h
souřadnice: 48°41'23.00"N, 14°14'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1968-08
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 210
ID: 260475

7351b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Vyšší Brod, Čertova stěna 134m
souřadnice: 48°39'33.00"N, 14°17'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1966-06-28
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 141
ID: 285288

7351c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: J Šumava, Nové Domky, 1,71 km ZJZ od Loučovic, lok. V bukách
souřadnice: 48°36'50.00"N, 14°13'50.00"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1965-08-05
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2653070

7351d

lokalita: Vyšší Brod
nejbližší obec: Vyšší Brod, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'19.55"N, 14°18'10.89"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1935-06-15
náleze: A. Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13198221

7352a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Koryta u Hněvanova; kaňon Vltavy
souřadnice: 48°41'51.81"N, 14°21'30.44"E, ± 208m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2012-05-23
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12892784

7352b

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Kaplice, Rychnov, 22d
souřadnice: 48°41'56.00"N, 14°26'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 643 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1959-08-12
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 125
ID: 315591

7352c

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Kreuzung südlich Rožmberk
souřadnice: 48°37'45.00"N, 14°22'20.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1982-06-29
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1769906

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Horní Dvořiště (östlich von Vyšší Brod)
souřadnice: 48°36'20.00"N, 14°24'15.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1982-06-29
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1768259

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Lipno, Běleň, 78l
souřadnice: 48°38'4.00"N, 14°21'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 636 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1968-08-20
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 231. Půdní vegetace: neurčený mech+.
ID: 307121

7353a

původní jméno: *Carex leporina*
lokality: Malonty, Bachaue südwestlich von Ortschaft
souřadnice: 48°40'55.00"N, 14°33'25.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1978-07-21
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1778383

7353b

původní jméno: *Carex ovalis*
lokality: Tab.2.sním.22. Novohradské hory: NPR Žofínský prales:lesní vegetace, expoz.-. Průzkum prováděn od 2.7.-3.10.2004 a od 1.5.- 10.10.2005.
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'46.00"N, 14°39'19.00"E
nadmořská výška: 815 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-29
náleze: M. Lepší; K. Boublík; P. Lepší
pramen: Boublík K., Lepší M. & Lepší P. (2009): Vegetace Národní přírodní rezervace Žofínský prales v Novohradských horách. - Silva Gabreta 15: 121-142.
projekt: FLDOK
ID: 8364576

7353c

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Bachaue in der Gemeinde Tichá
souřadnice: 48°38'30.00"N, 14°31'15.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1978-07-22
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1777890

7353d

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Malonty, býv. obec Dolní Příbrání (Novohradské hory), v údolí Malše ca 2,2 km JZ od býv. obce
souřadnice: 48°37'2.00"N, 14°34'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-07-22
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Douda J. (2004): Vegetace lesů. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 41-48, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1627934

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Novohradské hory, Pohorská Ves, Baronův most, u mostu přes Pohořský potok
souřadnice: 48°37'43.00"N, 14°39'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2002-09-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1620245

původní jméno: *Carex leporina*
lokalita: Dolní Příbrání, louka nad asfaltovou cestou 0,6 km od křižovatky v býv. obci
souřadnice: 48°37'53.00"N, 14°36'23.00"E
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2001-07-22
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. et Vydrová A. (2002): Vegetace a flóra horní Malše. - In: Papáček M. [red.], Biodiverzita a přírodní podmínky Novohradských hor, Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 2342846

7354a

původní jméno: *Carex ovalis*
lokalita: Tab.2.sním.20. Novohradské hory: NPR Žofínský prales:lesní vegetace, expoz.-. Průzkum prováděn od 2.7.-3.10.2004 a od 1.5.- 10.10.2005.
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'7.00"N, 14°42'26.00"E
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-28
náleze: P. Lepší; M. Lepší; K. Boublík
pramen: Boublík K., Lepší M. & Lepší P. (2009): Vegetace Národní přírodní rezervace Žofínský prales v Novohradských horách. - Silva Gabreta 15: 121-142.
projekt: FLDOK
ID: 8364496

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Novohradské hory: NPR Žofínský prales: lokalita spadá do správy obce Kaplice v k.ú. Pivonice u Pohorské Vsi. Seznam nalezených taxonů při průzkumech v období od 2.7.-3.10.2004 a 1.5.-10.10.2005
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'56.00"N, 14°42'20.00"E
nadmořská výška: 735-829 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
pramen: Lepší M., Lepší P. & Boublík K. (2007): Květena národní přírodní rezervace Žofínský prales. - *Silva Gabreta* 13: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8084009

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Žofín (Novohradské hory), NPR Žofínský prales
souřadnice: 48°39'40.00"N, 14°42'13.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 815 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-29
nálezce: K. Boublík
pramen: Boublík K., Lepší M. et Lepší P. (2009): Vegetace Národní přírodní rezervace Žofínský prales v Novohradských horách. - *Silva Gabreta*, Vimperk, 15: 121-142.
projekt: ČNFD
ID: 1628630

7354c

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Pohoří na Šumavě (Novohradské hory), PP Myslivna
souřadnice: 48°38'4.00"N, 14°40'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 1010 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-07-18
nálezce: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627750

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Pohoří na Šumavě (Novohradské hory), PP Myslivna
souřadnice: 48°37'60.00"N, 14°40'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 995 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-07-18
nálezce: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627769

původní jméno: *Carex leporina*

lokality: Pohoří na Šumavě, Bachaue an der Kreuzung nach Janovy Hutě
souřadnice: 48°36'20.00"N, 14°42'5.00"E
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1978-07-20
nálezce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - *Angew. Pfl.-Soziol.*, Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1778054

7451a

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Kapličky; Druhově velmi chudé, výsušnější, na východní straně vlhčí s náznakem T1.9

souřadnice: 48°35'53.22"N, 14°12'56.19"E, ± 87m

fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina

datum: 2013-07-02

nálezce: Vladimír Hans

pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T2.3B

ID: 11727523

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: EVL Rašeliniště Kapličky (projekt JCK)

souřadnice: 48°35'57.90"N, 14°13'17.33"E, ± 679m

fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina

datum: 2013

nálezce: Táňa Štechová

pramen: Štechová T. (2013): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Rašeliniště Kapličky

projekt: NDOP

ID: 12024479

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Kapličky; Porost fyziognomicky připomínající podmáčenou smrčinu, ale bez horských druhů a typologicky na stanovišti 6V - vlhká smrková bučina

souřadnice: 48°35'58.31"N, 14°14'43.68"E, ± 309m

fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina

datum: 2012-08-28

nálezce: Vladimír Hans

pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L9.2B

ID: 11727328

7451b

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Studánky u Vyššího Brodu

souřadnice: 48°34'39.81"N, 14°19'2.11"E, ± 38m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2011-07-21

nálezce: Jana Janáková

pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 10407326

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Studánky u Vyššího Brodu

souřadnice: 48°34'45.11"N, 14°19'0.66"E, ± 200m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2011-07-21

nálezce: Jana Janáková

pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.6

ID: 10407407

původní jméno: *Carex ovalis*

lokality: Mnichovice u Loučovic

souřadnice: 48°35'49.81"N, 14°15'7.94"E, ± 6m

fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina

datum: 2011-09-01

nálezce: Jana Janáková

pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 10439971

7453b

lokality: pole SZ Kamence; 7453bbb
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'43.59"N, 14°39'41.45"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-06-26
nálezc: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu, pro potřeby PLADIASu přesunutý na území ČR; 26.7.2007, 24.5.2008
ID: 13208273

7454a

původní jméno: Carex ovalis
lokality: PP Praměniště Pohořského potoka
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'40.24"N, 14°40'56.03"E, ± 1553m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2007
nálezc: Alexandra Čurnová
pramen: Čurnová Alexandra. Botanický inventarizační průzkum - PP Praměniště Pohořského potoka. EIA Servis s. r. o. ČB, 2008.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 20.06.2007 - 12.08.2008
ID: 6781842