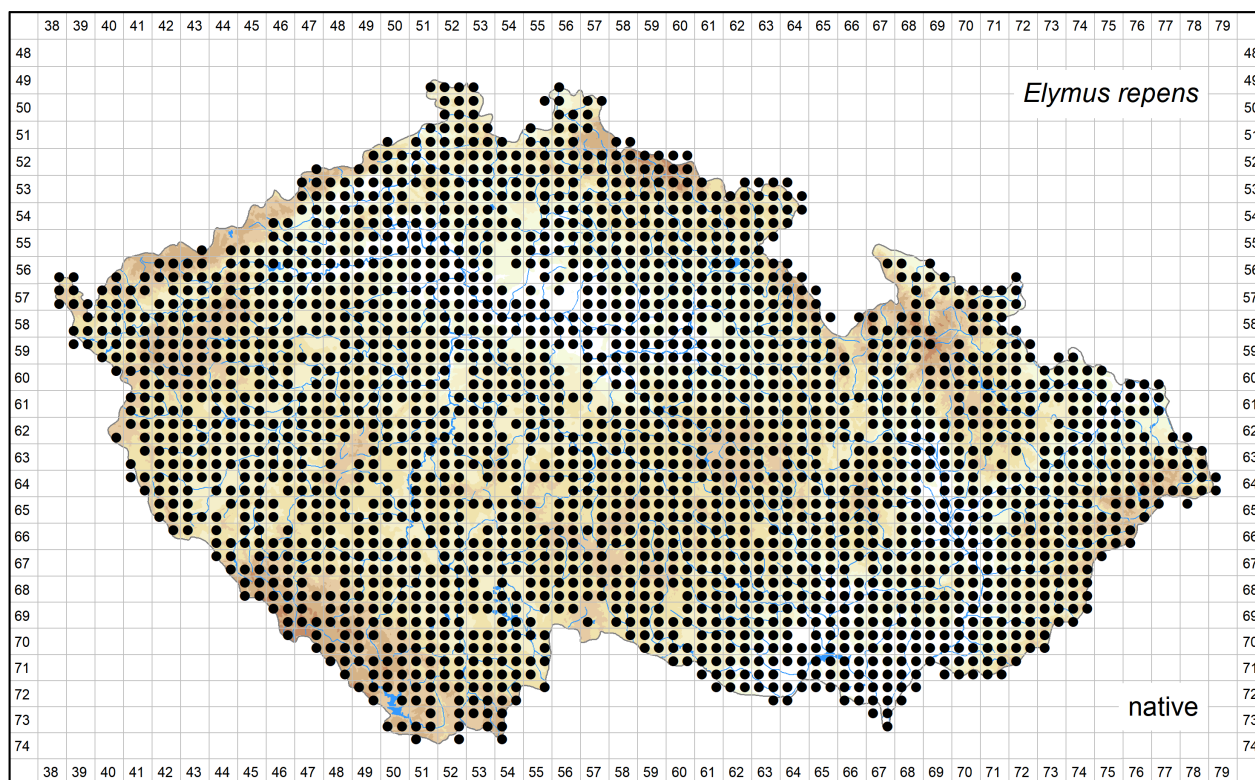


Distribution of *Elymus repens* in the Czech Republic

Author of the map: Jindřich Chrtek

Map produced on: 10-08-2018



Database records used for producing the distribution map of *Elymus repens* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Slavíkův archiv: (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

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

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

4951d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: [Šluknovský výběžek:] polní cesta a přilehlá pole mezi silnicí sev. obce Lobendava a vrchol. částí Lobendav. vrchu, 350-390 m n. m.; 4951/d: lok. č. 6.

nejbližší obec: Lobendava, okres Děčín

souřadnice: 51°1'29.47"N, 14°18'53.29"E, ± 260m

nadmořská výška: 350-390 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1976

nálezce: A. Roubal

pramen: FAS1/7

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9930282

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: u0119lp_022115_28_T1.5

nejbližší obec: Nová Víska u Dolní Poustevny, okres Děčín

souřadnice: 51°0'3.10"N, 14°17'3.91"E, ± 83m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 2003

nálezce: Kateřina Němcová

pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.

projekt: NDOP

ID: 5775655

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: u0119lp_022115_28_T1.5

nejbližší obec: Nová Víska u Dolní Poustevny, okres Děčín

souřadnice: 51°0'3.10"N, 14°17'3.91"E, ± 83m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 2003

nálezce: Kateřina Němcová

pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.

projekt: NDOP

ID: 5775676

4952c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /19/ Šluknovsko: Lipová:
nejbližší obec: Lipová, okres Děčín
souřadnice: 51°0'47.00"N, 14°21'26.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1967-08-24
náleze: Urban; E. Holubová
pramen: Holubová E. & Urban Z. (1990): Contribution to the knowledge of the rust fungi (Uredinales) of the Šluknov area (Czechoslovakia). - Novit. Bot. 6: 39-46.
projekt: FLDOK
poznámka: str.42
ID: 8084321

4952d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: zbořeništní plocha v bývalé obci Fukov u Šluknova
souřadnice: 51°0'14.00"N, 14°27'4.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1968-06-26
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejny S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1784571

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: plocha bývalé zahrady u zbořeniště obytné budovy v bývalé obci Fukov u Šluknova
souřadnice: 51°0'14.00"N, 14°27'4.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1964
náleze: V. Jehlík
pramen: Kopecký K. et Hejny S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1784518

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Šluknov: ve městě u cest, na ulicích, na ruderalních místech, na zdech, u potoka a rybníčku (i ve vodě) /vyjma J okraje města J kóty 370 tj. J 51° s.š.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8560728

4953c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Fukov (Lužická pahorkatina)
souřadnice: 51°2'30.00"N, 14°29'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1966-07-02
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1971): Die Vegetationsbesiedlung der Dorftrümmer in Nordböhmen. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/2: 1-91.
projekt: ČNFD
ID: 2547965

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Fukov (Lužická pahorkatina)
souřadnice: 51°2'30.00"N, 14°29'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1964-08-14
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1971): Die Vegetationsbesiedlung der Dorftrümmer in Nordböhmen. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/2: 1-91.
projekt: ČNFD
ID: 2548426

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Fukov (Lužická pahorkatina)
souřadnice: 51°2'30.00"N, 14°29'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1964-08-14
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1971): Die Vegetationsbesiedlung der Dorftrümmer in Nordböhmen. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/2: 1-91.
projekt: ČNFD
ID: 2548400

4956c

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokality: Tab.1.sním.4. Boleslav (okr.Liberec): dvůr býv. obilního skladu v obci,
nejbližší obec: Boleslav, okres Liberec
souřadnice: 51°0'35.00"N, 15°2'3.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2000-05-23
pramen: Jehlík V. (2003): Příspěvek k fytoocenologii a ekologii druhu *Bunias orientalis* L. v Čechách a v sousedních územích. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 23: 95-103.
projekt: FLDOK
ID: 7908393

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Boleslav, okr.Liberec, dvůr býv. obilního skladu v obci
souřadnice: 51°0'24.00"N, 15°1'47.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2000-05-23
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (2003): Příspěvek k fytoocenologii a ekologii druhu *Bunias orientalis* L. v Čechách a v sousedních územích. - Sborn. Severočes. Muz., Liberec, Přír. Vědy, 23: 95-103.
projekt: ČNFD
ID: 1091519

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 51°0'27.00"N, 15°2'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-09-03
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: 1034304

5052a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: /48/ Šluknovsko: Velký Šenov:
nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'30.00"N, 14°21'46.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1968-10-02
náleze: E. Holubová
pramen: Holubová E. & Urban Z. (1990): Contribution to the knowledge of the rust fungi (Uredinales) of the Šluknov area (Czechoslovakia). - Novit. Bot. 6: 39-46.
projekt: FLDOK
ID: 8084381

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Mikulášovice u Krásné Lípy, asi 2 km VVJ od kostela, před domem č. 198
souřadnice: 50°57'38.90"N, 14°23'25.70"E, ± 250 m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2005-09-24
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1377808

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Mikulášovice (okr. Děčín): podm. louka p. pastvinou při okraji lesa 700 m JJZ žst. Mik.-horní nádr.
souřadnice: 50°57'7.00"N, 14°22'60.00"E, ± 100 m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-06-13
náleze: Jiřina Čápková
projekt: ČNFD
ID: 2973016

5052b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Staré Křečany (okr. Děčín): louka 1,3 km SSZ od kostela v obci.
souřadnice: 50°57'45.00"N, 14°29'23.00"E, ± 100 m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-05-22
náleze: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2971616

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Brtníky (Děčín, NW of Krásná Lípa), 1,2 km EEN, on the left side of the road to Panský
souřadnice: 50°57'25.00"N, 14°28'3.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1965-08-27
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1588893

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: u0206lp_022218_78_T1.5
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°57'24.88"N, 14°28'47.17"E, ± 297 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. u0206lp: u0206lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5849264

5052c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: u0125lp_022217_366_T1.1
nejbližší obec: Kopec, okres Děčín
souřadnice: 50°56'58.60"N, 14°24'4.18"E, ± 93m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Jiřina Čápková
pramen: Jaroslav Čáp. u0125lp: u0125lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5845319

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: u0125lp_022217_370_X5
nejbližší obec: Kopec, okres Děčín
souřadnice: 50°56'48.48"N, 14°24'12.89"E, ± 353m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Jiřina Čápková
pramen: Jaroslav Čáp. u0125lp: u0125lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5845435

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kopec
nejbližší obec: Kopec, okres Děčín
souřadnice: 50°56'45.66"N, 14°24'35.54"E, ± 1933m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-08-01
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6461252

5052d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.30. 47. Šluknovská pahorkatina: okr. Děčín: Krásná Lípa: Sněžná: 0,5km JV od kaple, pod okopávaným rybízem.
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°55'11.00"N, 14°28'29.00"E
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2005-09-24
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8168355

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: /12/ Šluknovsko: Panský: railway station,
nejbližší obec: Panský, okres Děčín
souřadnice: 50°56'54.00"N, 14°27'44.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1967-08-23
nálezc: Urban; E. Holubová
pramen: Holubová E. & Urban Z. (1990): Contribution to the knowledge of the rust fungi (Uredinales) of the Šluknov area (Czechoslovakia). - Novit. Bot. 6: 39-46.
projekt: FLDOK
poznámka: str.42
ID: 8084303

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Krásná Lípa, Sněžná, 0,5 km JV od kaple
souřadnice: 50°55'10.00"N, 14°28'52.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2005-09-24
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2837209

5053a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /49/ Šluknovsko: Staré Křečany: Racek,
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°57'23.00"N, 14°30'8.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1968-06-30
náleze: E. Holubová
pramen: Holubová E. & Urban Z. (1990): Contribution to the knowledge of the rust fungi (Uredinales) of the Šluknov area (Czechoslovakia). - Novit. Bot. 6: 39-46.
projekt: FLDOK
ID: 8084382

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /44/ Šluknovsko: Jiříkov:
nejbližší obec: Jiříkov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'39.00"N, 14°33'53.00"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1968-08-20
náleze: E. Holubová
pramen: Holubová E. & Urban Z. (1990): Contribution to the knowledge of the rust fungi (Uredinales) of the Šluknov area (Czechoslovakia). - Novit. Bot. 6: 39-46.
projekt: FLDOK
poznámka: 25.8.1968
ID: 8084372

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Šluknovský výběžek
náleze: Bílková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8561211

5053c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Rumburk, k. ú. Horní Jindřichov, průmyslová zóna Východ
souřadnice: 50°55'60.00"N, 14°33'35.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2007-05-30
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1317942

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Rumburk, k. ú. Horní Jindřichov, průmyslová zóna Západ
souřadnice: 50°55'52.10"N, 14°33'26.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2005-07-14
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1316391

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Rumburk, k. ú. Horní Jindřichov, průmyslová zóna Západ
souřadnice: 50°55'54.00"N, 14°33'25.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2005-07-14
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1316420

5055b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: I0078_031211_482_T1.1
nejbližší obec: Andělka, okres Liberec
souřadnice: 50°59'48.37"N, 14°59'24.43"E, ± 220m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Luděk Mazánek
pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004
ID: 6122373

5056a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Pertoltice (Frýdlantská pah.), západně od vsi
souřadnice: 50°58'54.70"N, 15°4'3.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2009-06-13
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1301585

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Pertoltice (Frýdlantská pah.), z. od statku
souřadnice: 50°59'1.80"N, 15°4'16.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2009-06-13
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1301651

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Filipovka, pravý břeh Smědé v PR Meandry Smědé
souřadnice: 50°58'51.40"N, 15°1'47.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1087689

5056c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Frýdlant, komplex pstruhových rybníčků na potoce Řasnice v ulici U Potoka v centru města; ve vodě a v pobřežních partiích
rybníčků, v napájecích stružkách a v okolních sekaných travních
nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec
souřadnice: 50°55'25.84"N, 15°4'41.26"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-07-13
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956225

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°54'11.00"N, 15°1'12.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1968-08-20
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: 1034954

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Heřmanice, poblíž hřbitova J od kóty 337
souřadnice: 50°54'8.00"N, 15°0'23.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-18
nálezc: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2032027

5056d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: I0004_031403_94_T1.1
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°54'4.64"N, 15°8'59.03"E, ± 148m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-08
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6155986

5057a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Okolí Frýdlantu: Srbská, Auenlage nahe der Kapelle.
souřadnice: 50°59'20.00"N, 15°13'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1974-06-26
nálezc: 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: 2442715

5057b

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokality: Tab.1.sním.6. Jindřichovice pod Smrkem (okr.Liberec): periférie železnič. nádraží,
nejbližší obec: Jindřichovice p. Sm., okres Liberec
souřadnice: 50°57'29.00"N, 15°15'15.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2000-06-24
pramen: Jehlík V. (2003): Příspěvek k fytoecologii a ekologii druhu *Bunias orientalis* L. v Čechách a v sousedních územích. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 23: 95-103.
projekt: FLDOK
ID: 7908415

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: bei der Rampe des Bahnhofslagers in Jindřichovice pod Smrkem

nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec

souřadnice: 50°57'31.00"N, 15°15'9.00"E

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 1966-10-01

pramen: Jehlík V. & Slavík B. (1968): Beitrag zum Erkennen des Verbreitungscharakters der Art *Bunias orientalis* L. in der Tschechoslowakei. - Preslia 40: 274-293.

projekt: FLDOK

ID: 7875010

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Jindřichovice pod Smrkem, okr. Liberec, periferie žel. nádraží

souřadnice: 50°57'30.00"N, 15°15'15.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 2000-06-24

nálezce: V. Jehlík

pramen: Jehlík V. (2003): Příspěvek k fytoocenologii a ekologii druhu *Bunias orientalis* L. v Čechách a v sousedních územích. - Sborn. Severočes. Muz., Liberec, Přír. Vědy, 23: 95-103.

projekt: ČNFD

ID: 1091544

5057c

původní jméno: *Elymus repens*

souřadnice: 50°55'44.00"N, 15°11'52.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 1967-09-06

nálezce: 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: 1028855

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: I0004_031224_505_X3

nejbližší obec: Ludvíkov pod Smrkem, okres Liberec

souřadnice: 50°55'8.40"N, 15°12'12.13"E, ± 165m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 2001-08

nálezce: Mazánek

pramen: ZO ŽSOP *Armillaria* (Maz ne. I0004: I0004. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6129708

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: I0004_031224_573_X7

nejbližší obec: Ludvíkov pod Smrkem, okres Liberec

souřadnice: 50°54'53.24"N, 15°11'40.56"E, ± 487m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 2001-08

nálezce: Mazánek

pramen: ZO ŽSOP *Armillaria* (Maz ne. I0004: I0004. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6129982

5150c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tisá

souřadnice: 50°48'22.64"N, 14°0'34.17"E, ± 2218m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1996

nálezce: Pavel Lajbl

pramen: Lajbl Pavel (1998): Mapování chráněných a vzácných rostlin v okolí Tisé na území CHKO Labské pískovce

projekt: NDOP

ID: 11220667

5151b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 67. Růžová: pískovna u rozcestí na JV úpatí Pastervního vrchu
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát; Jan Štěpánek; Pyšek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970904

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 69. Kamenická Stráň: podél silnice na Růžovou, v lese
nejbližší obec: Kamenická Stráň, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát; Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970538

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Janov u Hřenska_9520404
nejbližší obec: Janov u Hřenska, okres Děčín
souřadnice: 50°51'14.72"N, 14°16'15.92"E, ± 93m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2008-10-27
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0952. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5972117

5151c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 32. Prostřední Žleb: v obci a u silnice na Horní Žleb
nejbližší obec: Prostřední Žleb, okres Děčín
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1984-07-14
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969831

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 37. Maxičky: podél silnice na Bělou po pramen potoka
nejbližší obec: Maxičky, okres Děčín
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1969
nálezc: Jan Štěpánek; Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969946

5151d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 81. Růžová: SZ úbočí vrchu Růžák mimo SPR
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
nálezc: Petr Pyšek; Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971401

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kámen_9520101
nejbližší obec: Kámen, okres Děčín
souřadnice: 50°48'39.82"N, 14°16'23.27"E, ± 27m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2008-10-18
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0952. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5971337

původní jméno: *Elytrigia repens*
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: 5971412

5152a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Kamenická Stráň, okres Děčín
souřadnice: 50°51'10.27"N, 14°19'58.98"E, ± 136m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6568963

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°51'9.27"N, 14°21'10.71"E, ± 63m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6554764

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°51'19.33"N, 14°21'33.85"E, ± 833m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6533515

5152b

původní jméno: *Elytrigia repens*

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

nálezce: Marta Plánská; K. Morávková

pramen: Plánská M. (1997): Přírodní rezervace Marschnerova louka v Dolní Chřibské. - Severočes. Přír. 30: 93-102.

projekt: FLDOK

ID: 9428379

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 9./MO+PI/ PR Marschnerova louka, leží v Z cípu CHKO Lužické hory v k. ú. Dolní Chřibská, u stavení zv. Liščí Bělídlo, mezofilní porosty

nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín

souřadnice: 50°52'25.00"N, 14°28'27.00"E

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město

datum: 1996

nálezce: Marta Plánská; K. Morávková

pramen: Plánská M. (1997): Přírodní rezervace Marschnerova louka v Dolní Chřibské. - Severočes. Přír. 30: 93-102.

projekt: FLDOK

ID: 9428521

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 13./MO+PI/ PR Marschnerova louka, leží v Z cípu CHKO Lužické hory v k. ú. Dolní Chřibská, u stavení zv. Liščí Bělídlo, JZ část PR nad olšinou

nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín

souřadnice: 50°52'23.00"N, 14°28'24.00"E

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město

datum: 1996

nálezce: Marta Plánská; K. Morávková

pramen: Plánská M. (1997): Přírodní rezervace Marschnerova louka v Dolní Chřibské. - Severočes. Přír. 30: 93-102.

projekt: FLDOK

ID: 9428592

5152c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: u0027lp_022406_62_T1.6

nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín

souřadnice: 50°49'59.66"N, 14°22'1.63"E, ± 204m

fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město

datum: 2001-07

nálezce: Jiří Brabec

pramen: Jiří Brabec. u0027lp: u0027lp. 2001.

projekt: NDOP

ID: 5871555

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: (bez jména)

nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín

souřadnice: 50°49'45.30"N, 14°21'20.08"E, ± 47m

fytochorion: 46c. Růžovská tabule

datum: 2002-06-15

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6537397

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Janská, okres Děčín
souřadnice: 50°49'4.70"N, 14°23'14.24"E, ± 34m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002-08-27
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6531125

5152d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 477. Líska: partie podél silnice v obci, lemy silnice, potoka a zahrádek
nejbližší obec: Líska, okres Děčín
souřadnice: 50°49'13.00"N, 14°27'13.00"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: 9446385

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Chřibská, vrch Bukovina
souřadnice: 50°50'47.00"N, 14°27'39.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1999-07-28
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1313545

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: I0101lh_022407_856_T2.3B
nejbližší obec: Studený u Kunratic, okres Děčín
souřadnice: 50°50'40.63"N, 14°26'44.45"E, ± 152m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-09-05
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0101lh: I0101lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5873824

5153a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 467. Jedlová: lemy lesní cesty od železniční stanice k lomu na Jedlové
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín
souřadnice: 50°51'6.00"N, 14°33'60.00"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: 9445972

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 474. Jedlová: vrch se zříceninou hradu Tolštejn
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín
souřadnice: 50°51'25.00"N, 14°34'55.00"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: 9446206

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Horní Chřibská, Lužické hory, Alluviallage in der Ortschaft Horní Chřibská
souřadnice: 50°51'25.00"N, 14°30'15.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1981-06-18
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: 1984381

5153b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 101. Tolštejn: skála se zříceninou hradu
nejbližší obec: Tolštejn, okres Děčín
fytochorion: 50. Lužické hory
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: 8971987

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: I0028lh_022405_8_X7
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín
souřadnice: 50°52'34.82"N, 14°35'36.89"E, ± 81m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0028lh: I0028lh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5869301

5153c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PP Kytlice
nejbližší obec: Falknov, okres Děčín
souřadnice: 50°48'4.57"N, 14°32'27.50"E, ± 160m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1986
náleze: Margita Abtová
pramen: Abtová M. Botanický inventarizační průzkum CHN Kytlice. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6681135

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PP Kytlice 614
souřadnice: 50°48'4.77"N, 14°32'28.30"E, ± 160m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2000
náleze: Marta Plánská
pramen: Plánská Marta (2001): Inventarizační průzkum přírodní památky Kytlice
projekt: NDOP
ID: 11203677

5153d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 456. Nová Huť: okolí železnič. zast. Jedlová Z od hájovny

nejbližší obec: Nová Huť, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°49'51.00"N, 14°35'9.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 50. Lužické hory

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: 9445645

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Mařenice, PP Brazilka

souřadnice: 50°50'51.10"N, 14°39'40.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 2009-07-11

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1302904

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Horní Světlá, remízek v intravilánu obce, vlevo od potoka protékajícího obcí, 1m od snímku 119

souřadnice: 50°50'5.00"N, 14°39'3.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 565 m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 2004-08-17

nálezce: M. Hejda

projekt: ČNFD

ID: 1089010

5154c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: I0039Ih_031306_294_X3

nejbližší obec: Krompach, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°50'15.79"N, 14°42'32.54"E, ± 100m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 2002-08-20

nálezce: Richard Višňák

pramen: Richard Višňák. I0039Ih: I0039Ih. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6131635

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: I0039Ih_031311_109_T1.1

nejbližší obec: Krompach, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°49'30.54"N, 14°40'32.12"E, ± 161m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 2002-08-20

nálezce: Richard Višňák

pramen: Richard Višňák. I0039Ih: I0039Ih. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6134932

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: I0039Ih_031311_298_T1.4

nejbližší obec: Mařenice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°48'49.97"N, 14°40'27.70"E, ± 239m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 2002-08-20

nálezce: Richard Višňák

pramen: Richard Višňák. I0039Ih: I0039Ih. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6135478

5155a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hrádek nad Nisou
souřadnice: 50°51'8.00"N, 14°50'38.00"E, ± 100m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1984-07-29
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1986): Příspěvek k poznání antropogenní vegetace v severních Čechách, zvláště v městě Liberci. - Preslia, Praha, 58: 353-368.
projekt: ČNFD
ID: 1564913

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hrádek nad Nisou
souřadnice: 50°51'8.00"N, 14°50'38.00"E, ± 100m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1984-07-29
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1336588

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hrádek nad Nisou
souřadnice: 50°51'8.00"N, 14°50'38.00"E, ± 100m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1984-07-29
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1336604

5155c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.3. Hrádek n. Nisou: velké rumiště pod sídlištěm.
nejbližší obec: Hrádek n. Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°50'34.00"N, 14°50'29.00"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
pramen: Višňák R. (1991): Společenstva s celíkem kanadským (*Solidago canadensis* L.) v antropogenní krajině. - Preslia 63: 291-304.
projekt: FLDOK
ID: 7997801

5155d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Chrastava, Dolní Chrastava, pod Zámečkem
souřadnice: 50°48'57.90"N, 14°57'5.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2005-06-27
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1316355

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Václavice, Hlásný vrch
souřadnice: 50°50'7.00"N, 14°56'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1999-06-16
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1312298

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bílý Kostel n. Nis., silniční křižovatka vých. od středu obce
souřadnice: 50°49'11.00"N, 14°55'58.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1999-06-16
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1312616

5156a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: 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: 1312771

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°53'42.00"N, 15°2'26.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 368 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-07-29
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: 1035675

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Heřmanice, při dráze u žel. zastávky u čedičového lomu
souřadnice: 50°53'43.00"N, 15°0'55.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-18
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2024146

5156b

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°53'48.00"N, 15°7'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1968-07-23
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: 1032951

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Raspenava_3390260
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°52'31.04"N, 15°8'45.49"E, ± 106m
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: 5441598

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Raspenava_3390983
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°52'34.36"N, 15°8'42.32"E, ± 46m
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: 5445892

5156c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Mníšek u Liberce, areál spol. Batima
souřadnice: 50°50'16.00"N, 15°2'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2004-08-03
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1316217

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Liberec-Krásná Studánka, sz. od rybníků
souřadnice: 50°48'12.60"N, 15°1'54.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003-07-03
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1315767

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Oldřichov v Hájích, mokřiny jz. od pískovny
souřadnice: 50°50'18.00"N, 15°4'6.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1999-06-18
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1312213

5156d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Oldřichov v Hájích, niva Jeřice nad tratí
souřadnice: 50°50'49.00"N, 15°5'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2006-07-03
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1317233

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Oldřichov v Hájích, niva Jeřice nad tratí
souřadnice: 50°50'49.00"N, 15°5'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2006-07-03
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1317259

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Oldřichov v Hájích, niva Jeřice nad tratí
souřadnice: 50°50'49.00"N, 15°5'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2006-07-03
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1317280

5157a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Podhůří Jizerských hor: Bílý Potok: na půdě býv.zahrádky u stavby domu na hlinité zemině se zbytky staveb. materiálu.
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Liberec
souřadnice: 50°52'26.00"N, 15°13'41.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2000-06-05
pramen: Jehlík V. (2004): Apofytizace dvou horských druhů a jejich společenstev v Jizerských horách a podhůří. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 299-305.
projekt: FLDOK
ID: 8148168

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Jizerské hory, podhůří, Bílý Potok
souřadnice: 50°52'17.50"N, 15°12'28.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2000-06-05
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (2004): Apofytizace dvou horských druhů a jejich společenstev v Jizerských horách a podhůří. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 299-305.
projekt: ČNFD
ID: 1196898

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Frýdlansko, Lázně Libverda, (okr.Liberec), nestejnomyerný porost podél zdi neudržované zahrady
souřadnice: 50°53'28.00"N, 15°12'15.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1991
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1611607

5158c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /P/ Seznam zjištěných druhů cévnatých rostlin na čedič. vrchu Bukovec, (průzkum probíhal v r.1997 a 1998 a výskyt potvrzen),
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'46.00"N, 15°21'29.00"E
nadmořská výška: 1004 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
pramen: Pavlů L. & Burda J. (1999): Příspěvek k floristickému poznání Bukovce v Jizerských horách. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 21: 95-117.
projekt: FLDOK
ID: 7906395

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab. 1. sním. 5. Jizerka: zbořeniště nad chatou Pyramida
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'1.00"N, 15°20'52.00"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
pramen: Višňák R. (1989): Hemerofytní rostlinná společenstva montánního stupně Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 17: 15-23.
projekt: FLDOK
ID: 9811817

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kořenov, Jizerka, úbočí Bukovce
souřadnice: 50°48'55.00"N, 15°21'6.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1991-08-15
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1335949

5158d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Harrachov, okolí české strany celnice
souřadnice: 50°48'21.88"N, 15°25'32.55"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1996
náleze: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: RNDr. Helena Faltysová, RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11923989

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Harrachov, při silnici z Harrachova na sever ke st. hranici včetně parkoviště a skládky
souřadnice: 50°48'12.75"N, 15°25'25.11"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1984-09-19
náleze: Helena Nováková; Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Helena Nováková, RNDr. Vladimír Faltys (1984): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11923747

5247d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tokaniště
nejbližší obec: Oldřich u Moldavy, okres Teplice
souřadnice: 50°42'24.90"N, 13°39'20.42"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004-03
náleze: Pavel Tyner; Vladimír Bejček; Josef Švankmajer; Vít Dvořák; Karel Šťastný; Jakub Esterka
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: 7261534

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Žebrácký roh Moldava okr. Teplice
nejbližší obec: Mackov, okres Teplice
souřadnice: 50°42'37.67"N, 13°35'48.03"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1997
náleze: Jan Farkač; Josef Linhart; Vladimír Bejček
pramen: Doc.RNDr.Vladimír Bejček,CSc, Dr.Jan Farkač,CSc, Doc.Ing.Josef Linhart, CSc, Prof.RNDr.Karel Šťastný, CSc. Základní inventarizační zoologický průzkum a průzkum vegetačního krytu vybraných lokalit okresu Teplice v územním obvodu Moldava. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1997 - 31.12.1998
ID: 7231460

5249b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 38. Petrovice: Holý vrch (k. 615,6m) listnaté háje a fragmenty louček v okolí kóty a S od ní, /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5249b/
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'20.00"N, 13°59'31.00"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: 7897376

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 12. PR Špičák v k.ú. Krásný Les: podmáčená, křovinami zarůstající v minulosti meliorovaná pastvina mezi cestou a v hranici PR (navazuje na lok.1,terén je hranič.znač. zahrnut do PR), (průzkum proběhl v r.1998-2000)
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°47'11.00"N, 13°55'13.00"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: 7903867

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 13. PR Špičák v k.ú. Krásný Les: pás křovinami zarůstající mezofil. luk podél stát.hranice S-SSV od vrchu Špičák, (navazuje na lok.5,),(průzkum proběhl v r.1998-2000)
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°47'19.00"N, 13°55'13.00"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: 7903934

5249c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.2.sním.6. Větrov: 0,3km von der Gemeinde, O von der Strasse, orient.N.
nejbližší obec: Větrov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'31.00"N, 13°54'42.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1976-06-01
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des böhmischen Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. 1. Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des Gebirgsraums. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 33: 1-46.
projekt: FLDOK
ID: 8265381

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Adolfov, PR Černá louka, louka v blízkosti meliorované vodoteče ca 0,75 km ZSZ od obce

souřadnice: 50°44'16.10"N, 13°53'39.30"E, ± 20m

nadmořská výška: 725 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2009-07-16

nálezce: Č. Ondráček

pramen: Ondráček Č. (2010): Rozšíření a ochrana lilie cibulkonosné (*Lilium bulbiferum* L. subsp. *bulbiferum*) v Krušných horách. - Severočas. Přír., Litoměřice, 41: 17-31.

projekt: ČNFD

ID: 1273135

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Větrov, Krušné hory, 0,3 km von der Gemeinde, O von der Strasse

souřadnice: 50°44'55.00"N, 13°54'50.00"E

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1976-06-01

nálezce: D. Blažková

pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des Böhmisches Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. I.

Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des unteren Gebirgsraumes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 33: 1-42.

projekt: ČNFD

ID: 1985688

5249d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Chlumeč u Chabařovic
nejbližší obec: Chlumeč u Chabařovic, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°42'13.62"N, 13°56'14.59"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2012

nálezce: Vít Joza; Jan Farkač; Lucie Břejšková; Jan Horák; Martin Říha

pramen: Farkač J. Výsledky biologického průzkumu vymezených území v Chlumci. 2012.

projekt: NDOP

ID: 7842364

5250a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 17. Tisá: mezofilní až podmáčené neobhospodařované louky na L břehu potoka Tisá, mezi silnicí ke koupališti Kačák (v obci) a silnicí Tisá-Libouchec, /autor uvádí ftg.okr.46a, kvadr.5250a/

nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°46'59.00"N, 14°1'38.00"E

fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník

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

projekt: FLDOK

ID: 7896446

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 14. Tisá: mírně podmáčená loučka na L břehu potoka Tisá (ve střední části obce pod okály) cca 0,85-0,9 km SSV od vrchu Tisá (k.598m), /autor uvádí ftg.okr.46a, kvadr.5250a/

nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°46'59.00"N, 14°1'25.00"E

fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník

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

projekt: FLDOK

ID: 7896294

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 6. Tisá - Antonínov: podmáčená louka v proluce mezi domy ve střední části osady, J od silnice Tisá - Petrovice, /autor uvádí
ftg.okr.25a, kvadr.5250a/

nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°46'46.00"N, 14°0'12.00"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

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

projekt: FLDOK

ID: 7895975

5250b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 141. Horní Oldřichov: louka a pole nad lesem na P břehu Jílovského potoka

nejbližší obec: Horní Oldřichov, okres Děčín

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

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: 8973370

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Sněžník, Südrand der Gemeinde unweit des Baches

souřadnice: 50°47'3.00"N, 14°5'35.00"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník

datum: 1976-05-31

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: 1992524

5250c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Milec - za vepřínem

souřadnice: 50°43'31.99"N, 14°2'31.85"E

fytochorion: 25b. Libouchecká plošina

datum: 2014-06-12

nálezce: Taťána Dvořáková

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13126191

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Milec - za vepřínem

souřadnice: 50°43'31.99"N, 14°2'31.85"E

fytochorion: 25b. Libouchecká plošina

datum: 2013-06-19

nálezce: Taťána Dvořáková

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13126186

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Milec - za vepřínem
souřadnice: 50°43'31.99"N, 14°2'31.85"E
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-06-13
nálezc: Taťána Dvořáková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126179

5250d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 165. Maškovice: polní cesty a rumišťe
nejbližší obec: Maškovice, okres Litoměřice
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974024

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Malšovice-kukuřice
souřadnice: 50°44'14.53"N, 14°9'51.14"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-07-18
nálezc: Otta Zitek
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126051

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Malšovice-kukuřice
souřadnice: 50°44'14.53"N, 14°9'51.14"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-06-19
nálezc: Otta Zitek
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126045

5251a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 17. Děčín-Podmokly: ulice JZ-J pod Pastýřskou stěnou
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969323

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 30a. Děčín: L břeh Labe u silničního mostu
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1984-07-14
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969442

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 289. Soutěsky: podél silnice k Dobrnáskému potoku
nejbližší obec: Soutěsky, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978114

5251b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 295. Dobrná: obec
nejbližší obec: Dobrná, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978343

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: u0118cs_022320_291_X9B
nejbližší obec: Dobrná, okres Děčín
souřadnice: 50°46'40.44"N, 14°16'12.47"E, ± 167m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-09-15
nálezc: Karel Kubát
pramen: Karel Kubát. u0118cs: u0118cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5853975

5251c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Velká Veleň (Děčín, SWW of Benešov nad Ploučnicí), 0,7 km SW of the S margin of the village
souřadnice: 50°43'35.00"N, 14°14'34.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1975-07-23
nálezc: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1576387

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: u0166cs_022324_274_K3
nejbližší obec: Chlum u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°44'37.32"N, 14°14'23.06"E, ± 81m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2004
nálezc: Martin Lípa
pramen: Martin Lípa. u0166cs: u0166cs. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5857439

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: u0166cs_022324_383_T1.1
nejbližší obec: Lesná u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°43'51.74"N, 14°13'30.97"E, ± 81m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2004
nálezc: Martin Lípa
pramen: Martin Lípa. u0166cs: u0166cs. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5857539

5251d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 102. Benešov nad Ploučnicí: nádraží
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°44'17.00"N, 14°18'17.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: 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: 9437307

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 105. Benešov nad Ploučnicí: centrum obce
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°44'31.00"N, 14°18'44.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: 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: 9437461

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 122. Františkov nad Ploučnicí: nesekaná louka ve svahu nad silnicí na S úbočí Lipového vrchu
nejbližší obec: Františkov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°42'50.00"N, 14°19'54.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: 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: 9437567

5252a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Veselé
nejbližší obec: Veselé, okres Děčín
souřadnice: 50°46'40.28"N, 14°23'12.81"E, ± 3227m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002-08-30
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6538948

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Ptáčník
nejbližší obec: Kamenická Nová Víska, okres Děčín
souřadnice: 50°47'44.60"N, 14°22'42.51"E, ± 64m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002-08-30
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6506665

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Veselé, okres Děčín
souřadnice: 50°47'25.95"N, 14°22'1.75"E, ± 71m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002-08-30
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6397208

5252b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Česká Kamenice
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°46'47.97"N, 14°25'53.95"E, ± 2883m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002-07-31
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6508199

5252c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 326. Žandov: rumiště a skalnaté svahy SV nad nádražím
nejbližší obec: Žandov, okres Česká Lípa
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979240

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: u0165cs_024201_28_K3
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'59.39"N, 14°20'1.57"E, ± 319m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6064016

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: u0165cs_024201_294_T1.1
nejbližší obec: Dolní Police, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'27.86"N, 14°22'58.73"E, ± 270m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6066009

5252d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: I0127_024203_748_X7
nejbližší obec: Stružnice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'14.18"N, 14°28'13.48"E, ± 78m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-05-20
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0127: I0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6070015

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: I0127_024203_773_T1.4
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'38.52"N, 14°29'42.65"E, ± 85m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-05-20
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0127: I0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6070038

5253a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 275. Nový Bor: podmáčená louka a lada podél silnice na J okraji města
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'3.00"N, 14°32'41.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
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: 9441872

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: I0127_022424_785_T1.4
nejbližší obec: Okrouhlá u Nového Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'45.04"N, 14°31'43.46"E, ± 132m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-05-20
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0127: I0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6019879

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: I0108_022419_863_X5
nejbližší obec: Arnultovice u Nového Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'8.04"N, 14°33'56.92"E, ± 88m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5961991

5253b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 425. Svor: od nádraží do středu obce, od středu obce k Z podél silnice do Kytlice až k železnič. viaduktu, silniční příkopy,
pouliční trávníky, ruderální místa
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'30.00"N, 14°35'35.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
nálezc: 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: 9444917

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kunratice u Cvikova - levý břeh Cvikovského rybníka
souřadnice: 50°45'53.40"N, 14°39'37.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-12
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2998251

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Cvikov_3470055
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'28.04"N, 14°37'21.54"E, ± 31m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-05
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5460409

5253c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Pihel u Nového Boru, komplex rybních sádek a příkopových rybníčků pod rybníkem Pivovarský, 0,6 km JV od zříceniny Pihel;
obnažená dna a břehy rybníčků, vodní kanály a okolní spásané trávníky
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'18.00"N, 14°34'25.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2010-07-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9956071

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Skalice u Č. Lípy, J okraj obce, za železnici
souřadnice: 50°43'44.00"N, 14°30'55.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2005-09-25
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837377

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Písečná, S okraj obce, u silnice
souřadnice: 50°42'30.00"N, 14°34'41.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2005-09-25
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837399

5253d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 301. Sloup: zalesněné a podmáčené lemy silnice od zatačky U sedmi trpaslíků k červené tur.cestě na JZ okraji obce
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'58.00"N, 14°35'2.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: 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: 9442385

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 318. Sloup: vlhká louka u silnice u žluté tur. zn. 2,25 km VSV od kostela
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'25.00"N, 14°37'12.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: 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: 9442731

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Sloup v Čechách, J okraj Radvaneckého rybníka
souřadnice: 50°44'46.00"N, 14°35'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-05-23
náleze: T. Černý
pramen: Černý T., Petřík P., Boublík K. et Kolbek J. (2007): Vegetation with *Aira praecox* in the Czech Republic compared to its variability in Western Europe. - Phytocoenologia, Stuttgart, 37: 115-134.
projekt: ČNFD
ID: 3032061

5254a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kunratice - lesní lem J od vrchu Skřivánek
souřadnice: 50°45'54.30"N, 14°42'43.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001-07-06
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2996888

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kunratice u Cvikova_3470888
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'31.75"N, 14°40'3.65"E, ± 36m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-09-02
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5464754

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: I0108_031316_958_T1.1
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'50.72"N, 14°40'24.46"E, ± 51m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6141231

5254b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 369. Kněžičky: Černý rybník (Křížák) v údolí Kněžického potoka, okraj vodní plochy a travnatý JV břeh
nejbližší obec: Kněžičky, okres Liberec
souřadnice: 50°46'53.00"N, 14°46'24.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443861

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Jablonné v Podještědí
souřadnice: 50°45'40.20"N, 14°45'15.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 303 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-07-01
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1300718

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Jablonné v Podj., Markvartice, niva Panenského pot. pod bazilikou
souřadnice: 50°45'55.00"N, 14°46'0.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2000-05-27
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314529

5254c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Brniště, 0,25 km SV od kostela
souřadnice: 50°43'29.00"N, 14°42'31.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2005-09-25
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837438

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Brniště, u trati
souřadnice: 50°42'49.00"N, 14°43'54.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1984-08-23
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1337191

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Brniště, areál nádraží
souřadnice: 50°43'5.00"N, 14°43'41.00"E, ± 100m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1984-08-23
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1337633

5254d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Janovice v Podještědí, U hřbitova
souřadnice: 50°44'50.00"N, 14°49'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 373 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1999-09-04
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1313264

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Janovice v Podještědí, U hřbitova
souřadnice: 50°44'50.00"N, 14°49'41.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1999-09-04
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1313277

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dubnice p. Ralskem, širší areál pískovny
souřadnice: 50°44'40.00"N, 14°47'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1997-05-22
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310284

5255a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: I0067_031319_604_X3
nejbližší obec: Jítrava, okres Liberec
souřadnice: 50°47'51.43"N, 14°51'40.46"E, ± 243m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0067: I0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6142812

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: I0067_031319_607_X3
nejbližší obec: Jítrava, okres Liberec
souřadnice: 50°47'52.01"N, 14°51'29.41"E, ± 99m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0067: I0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6142824

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: I0067_031319_613_X5
nejbližší obec: Jítrava, okres Liberec
souřadnice: 50°47'26.45"N, 14°51'15.73"E, ± 158m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0067: I0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6142844

5255b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Liberec, tř. Mimoňská-Tolstého
souřadnice: 50°46'38.00"N, 14°59'14.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1990-07-15
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2491826

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°46'56.00"N, 14°59'25.00"E, ± 250m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1990-07-10
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1043765

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Liberec, ul. K Bedřichovce x Novoborská
souřadnice: 50°47'56.00"N, 14°59'33.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1989-08-21
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2496244

5255c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Plocha 7. Hamerská louka leží 1 km V od obce Hamr na Jezeře poblíž Stráže pod Ralskem, plochu tvoří vpušť. Děvinský rybník, luční lada na SV okraji Hamerské louky
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'5.00"N, 14°52'5.00"E
nadmořská výška: 310-335 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-08-18
pramen: Starý J. (2005): Společenstva pancířníků (Acari: Oribatida) lokality Hamerská louka (severní Čechy, Česká republika). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 101-120.
projekt: FLDOK
ID: 7911099

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Plocha 6. Hamerská louka leží 1 km V od obce Hamr na Jezeře poblíž Stráže pod Ralskem, plochu tvoří vpušť. Děvinský rybník, luční lada na S okraji Hamerské louky
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'5.00"N, 14°51'56.00"E
nadmořská výška: 310-335 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-08-18
pramen: Starý J. (2005): Společenstva pancířníků (Acari: Oribatida) lokality Hamerská louka (severní Čechy, Česká republika). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 101-120.
projekt: FLDOK
ID: 7911071

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Liberec, Břevniště
datum: 1974-06-04
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8549089

5256a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.5. Liberec: sídliště Čs.-sov.přátelství, navážka v nejnižší části sídliště ve Vlnařské ul.
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°45'60.00"N, 15°3'12.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1984-08-28
pramen: Višňák R. (1986): Příspěvek k poznání antropogenní vegetace v severních Čechách, zvláště v městě Liberci. - Preslia 58: 353-368.
projekt: FLDOK
ID: 7934345

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.4. Liberec-Staré Pavlovice: vrchol navážkového kuželu na P břehu Nisy,
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°46'56.00"N, 15°2'3.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1984-09-19
pramen: Višňák R. (1986): Příspěvek k poznání antropogenní vegetace v severních Čechách, zvláště v městě Liberci. - Preslia 58: 353-368.
projekt: FLDOK
ID: 7934324

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.5. Liberec-Radčice: v lemu u n.p. Interier.
nejbližší obec: Liberec - Radčice, okres Liberec
souřadnice: 50°47'45.00"N, 15°3'19.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
pramen: Višňák R. (1991): Společenstva s celíkem kanadským (*Solidago canadensis* L.) v antropogenní krajině. - Preslia 63: 291-304.
projekt: FLDOK
ID: 7997825

5256b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /5/ Liberec: /JH=jiz. hor. / území asi 24,2 km /čtv. / od Starého Harcova přes Nový Harcov, Kunratice a Kateřinky
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1992): Květena města Liberce I. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 21-72.
projekt: FLDOK
ID: 8994254

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 2. Hrabětice: pod silnicí na Bedřichov
nejbližší obec: Hrabětice, okres Znojmo
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Višňák R. (1989): Hemerofytní rostlinná společenstva montánního stupně Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 17: 15-23.
projekt: FLDOK
ID: 8987885

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 13. Hrabětice: při L straně horní části silnice na Bedřichov
nejbližší obec: Hrabětice, okres Znojmo
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Višňák R. (1989): Hemerofytní rostlinná společenstva montánního stupně Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 17: 15-23.
projekt: FLDOK
poznámka: zatím neohrožen, hojný
ID: 8987994

5256c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Liberec, rybí sádky pod rybníky Doubí I, II mezi místními částmi Pilínkov, Vesec a Doubí v jižní části města; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v sekaných trávnicích v okolí
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°43'44.00"N, 15°3'1.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2010-07-13
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956186

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.3. Liberec-Vesec, navážkový reliéf v areálu nově budovaného sídliště, asi 2roky strý, půda hlinitá s příměsí skeletu,
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°44'5.00"N, 15°3'53.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1984-08-04
pramen: Višňák R. (1986): Příspěvek k poznání antropogenní vegetace v severních Čechách, zvláště v městě Liberci. - Preslia 58: 353-368.
projekt: FLDOK
ID: 7934298

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.2. Liberec-Doubí, deponium jílovitohlinité půdy za protihlukovou barierou v ul. Pilínkovské,
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°44'20.00"N, 15°2'58.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1984-09-07
pramen: Višňák R. (1986): Příspěvek k poznání antropogenní vegetace v severních Čechách, zvláště v městě Liberci. - Preslia 58: 353-368.
projekt: FLDOK
ID: 7934266

5256d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Jablonec nad Nisou, dolní nádraží (Brandl)
souřadnice: 50°43'39.60"N, 15°9'3.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-07-16
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1309957

původní jméno: *Agropyron repens*
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
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1301738

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Proseč nad Nisou, Horní Proseč
souřadnice: 50°43'45.80"N, 15°7'54.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-06-26
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1301751

5257a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 1. Jizerské hory: Lučany: na hřebenu 500 m, SV nad nádražím, JZ exp.
nejbližší obec: Lučany
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1969
pramen: Plocek A. (1982): Květena Jizerských hor. 1. Přírodní poměry a přehled vegetace. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 5-44.
projekt: FLDOK
ID: 8980816

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 3. Jizerské hory: Dolní Lučany: na hřebenu JV pod Bramberkem, JZ exp., rovina až slabě V exp.
nejbližší obec: Dolní Lučany
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1969
pramen: Plocek A. (1982): Květena Jizerských hor. 1. Přírodní poměry a přehled vegetace. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 5-44.
projekt: FLDOK
ID: 8980922

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab. 1. sním. 22. Hrabětice: pod školou, nalevo od klesající silnice
nejbližší obec: Hrabětice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°47'2.00"N, 15°11'5.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Višňák R. (1989): Hemerofytní rostlinná společenstva montánního stupně Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 17: 15-23.
projekt: FLDOK
ID: 9812059

5257b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tanvald, při silnici do Jos. Dolu, podél toku Kamenice
souřadnice: 50°45'18.70"N, 15°16'1.80"E, ± 20m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-06-25
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1323720

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Albrechtice v Jizerských horách, při silnici do Jos. Dolu, podél toku Kamenice
souřadnice: 50°45'46.20"N, 15°16'9.80"E, ± 20m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-06-25
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1323789

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tanvald-Žďár, v horní části, u křižovatky
souřadnice: 50°45'18.30"N, 15°17'56.10"E, ± 20m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-06-26
nálezcce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1324446

5257c

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokality: Přehradní nádrž v S části Jablonce nad Nisou zvané Mšeno nad Nisou, SV strana nádrže je ohraničená územím Jizerských hor, zbylým obvodem sousedí brsprostřed. s městskou zástavbou
nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'15.90"N, 15°10'23.40"E, ± 1000m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1999
pramen: Petřík P. (2002): Flóra a vegetace obnaženého dna přehrady v Jablonci nad Nisou. - Severočes. Přír. 33-34: 131-149.
projekt: FLDOK
ID: 7904842

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 4. a 5. Jizerské hory: Nová Ves n. Nis.: hřeben Z od prameniště Nisy, JZ exp.
nejbližší obec: Nová Ves n. Nis.
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1969
pramen: Plocek A. (1982): Květena Jizerských hor. 1. Přírodní poměry a přehled vegetace. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 5-44.
projekt: FLDOK
ID: 8981013

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Jablonecká přehrada, neboli nádrž Mšeno se nachází mezi obcemi Mšeno a Jablonec n. Nis.
nejbližší obec: Jablonec n. Nis.
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
pramen: Studnička M. (1983): Vegetační poměry a pobřežní květena Jablonecké přehrady. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 63-82.
projekt: FLDOK
ID: 8984675

5257d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tanvald, při silnici do Jos. Dolu, podél toku Kamenice
souřadnice: 50°44'19.30"N, 15°16'27.60"E, ± 20m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-06-25
nálezcce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1324235

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Plavy u Tanvaldu, levý břeh Kamenice, ruderalizovaný břeh mezi řekou a pozemky chat, 5m od snímku 2
souřadnice: 50°42'29.20"N, 15°19'2.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 392 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-08-18
nálezcce: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1090647

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tanvald, při silnici do Jos. Dolu, podél toku Kamenice
souřadnice: 50°44'39.00"N, 15°15'57.70"E, ± 20m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2007-06-26
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1324112

5258a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 26. Mýtiny: vedle samoobsluhy
nejbližší obec: Mýtiny, okres České Budějovice
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
pramen: Višňák R. (1989): Hemerofytní rostlinná společenstva montánního stupně Jizerských hor. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 17: 15-23.
projekt: FLDOK
ID: 8987773

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 12. Horní Polubný: rumišť pod silnicí na Jizerku
nejbližší obec: Horní Polubný
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
pramen: Višňák R. (1989): Hemerofytní rostlinná společenstva montánního stupně Jizerských hor. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 17: 15-23.
projekt: FLDOK
poznámka: nutno sledovat
ID: 8987983

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 21. Horní Polubný: těsně pod silnicí na Jizerku křížované turistickou cestou
nejbližší obec: Horní Polubný
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
pramen: Višňák R. (1989): Hemerofytní rostlinná společenstva montánního stupně Jizerských hor. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 17: 15-23.
projekt: FLDOK
poznámka: neohrožen
ID: 8988075

5258b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: stará skládka odpadků a stav. materiálu v Harrachově-Novém Světě při cestě do Anenského údolí
souřadnice: 50°46'47.00"N, 15°25'55.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1968-07-13
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejny S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1785460

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Riesengebirge (Krkonoše), Harrachov am Straßenrand
souřadnice: 50°46'21.00"N, 15°25'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: P. Gutte
pramen: Gutte P. (1972): Ruderalpflanzengesellschaften West- und Mittelsachsens. - Feddes Repert., Berlin, 83: 11-122.
projekt: ČNFD
ID: 2412317

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Harrachov, obchvat silnice od křižovatky silnice k celnici k mostu přes Kamenici
souřadnice: 50°46'56.98"N, 15°25'3.70"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: 11919690

5258c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 5. Jizerka: zbořeniště nad chatou Pyramida
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
pramen: Višňák R. (1989): Hemerofytní rostlinná společenstva montánního stupně Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 17: 15-23.
projekt: FLDOK
ID: 8987919

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab. 1. sním. 23. Příchovice: pod Hvězdou a hranicí lesa
nejbližší obec: Příchovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'54.00"N, 15°21'35.00"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
pramen: Višňák R. (1989): Hemerofytní rostlinná společenstva montánního stupně Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 17: 15-23.
projekt: FLDOK
ID: 9812075

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Příchovice, Hvězda
souřadnice: 50°44'39.00"N, 15°21'34.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1984-09-01
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1338215

5258d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab. 13. sním. 44.: Krkonoše: Rokytnice nad Jizerou: 1,5 km SV od kostela, orient. V
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°44'19.00"N, 15°27'34.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1995-07-20
nálezc: 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: 9518382

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.29. sním. 1.: Krkonoše: Rokytnice nad Jizerou: 1,4 km V od kostela, orient. V

nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily

souřadnice: 50°43'46.00"N, 15°27'53.00"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1995-07-19

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: 9531562

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.29. sním. 4.: Krkonoše: Rokytnice nad Jizerou: 1,5 km VSV od kostela, orient. J

nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily

souřadnice: 50°44'6.00"N, 15°27'33.00"E

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1995-07-18

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: 9531659

5259a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Krkonoše: na svahu těsně pod cestou u zbořeniště bývalých Jestřábích Bud, nad Velkou Kotelnou jámou, JJZ sklon,

nejbližší obec: Horní Mísečky, okres Semily

souřadnice: 50°45'5.00"N, 15°32'44.00"E

nadmořská výška: 1380 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2009-08-27

nálezce: Z. Wagnerová

pramen: Wagnerová Z. (2010): Zajímavý výskyt sveřepu bezbranného (*Bromus inermis* Leysser.) na lokalitě bývalých Jestřábích bud v západních Krkonoších. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 171-176.

projekt: FLDOK

ID: 8402145

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: /2/!. Krkonoše: Vosecká bouda a její okolí: cévnaté rostliny nalezené při inventarizač.výzkumu v roce 2006 - Wagnerová.

nejbližší obec: Horní Mísečky, okres Semily

souřadnice: 50°46'58.00"N, 15°30'39.00"E

nadmořská výška: 1250 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 2006

nálezce: Z. Wagnerová

pramen: Wagnerová Z. (2007): Floristické poměry v okolí Vosecké boudy v Krkonoších v letech 1996 až 2006 (po aplikaci herbicidu na populaci *Rumex alpinus* L.). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 159-174.

projekt: FLDOK

ID: 8389118

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: /1/W96. Krkonoše: Vosecká bouda a její okolí: cévnaté rostliny nalezené při inventarizač.výzkumu v roce 1996 - Wagnerová.

nejbližší obec: Horní Mísečky, okres Semily

souřadnice: 50°46'58.00"N, 15°30'39.00"E

nadmořská výška: 1250 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1996

nálezce: Z. Wagnerová

pramen: Wagnerová Z. (2007): Floristické poměry v okolí Vosecké boudy v Krkonoších v letech 1996 až 2006 (po aplikaci herbicidu na populaci *Rumex alpinus* L.). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 159-174.

projekt: FLDOK

ID: 8388937

5259b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1. Krkonoše: Bouda Vatra: seznam druhů cévn.rostlin.
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'10.00"N, 15°36'5.00"E
nadmořská výška: 1232 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2003
pramen: Wagnerová Z. (2004): Botanický výzkum lokalit Vatra a Špindler v Krkonošském národním parku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 11: 65-80.
projekt: FLDOK
ID: 8127409

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Krkonoše: floristický inventarizační výzkum v okolí Moravské boudy.
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'10.00"N, 15°36'22.00"E
nadmořská výška: 1220 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: 9773461

původní jméno: *Agropyron repens*
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: 9773562

5259c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: tab. 1. Krkonoše: Medvědín (F2), orient.J /SV Hor. Míseček
nejbližší obec: Horní Mísečky, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'30.00"N, 15°34'53.00"E
nadmořská výška: 1234 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1998-08-05
pramen: Wagnerová Z. (1999): Studium synantropních rostlin na lokalitě Medvědín v Krkonoších. - Příroda 15: 77-95.
projekt: FLDOK
ID: 9576262

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: M. Krkonoše: doplnění seznam o předcházející údaje z inventarizačního průzkumu lokality Medvědín (Č80)
nejbližší obec: Horní Mísečky, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'30.00"N, 15°34'53.00"E
nadmořská výška: 1235 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980
náleze: František Černošou
pramen: Wagnerová Z. (1999): Studium synantropních rostlin na lokalitě Medvědín v Krkonoších. - Příroda 15: 77-95.
projekt: FLDOK
ID: 9576308

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Krkonoše: Vrbatova bouda a přilehlá točna Masarykovy silnice leží v Z části Krkonoše na Zlatém návrší, J nad Harrachovou jámou Labského údolí /SSZ Hor. Míseček/

nejbližší obec: Horní Mísečky, okres Semily

souřadnice: 50°45'0.00"N, 15°32'56.00"E

nadmořská výška: 1385 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

nálezce: Zuzana Wagnerová

pramen: Wagnerová Z. (1997): Synantropní květena u Vrbatovy boudy v Krkonoších. - Opera Corcontica 34: 133-141.

projekt: FLDOK

ID: 9535348

5259d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Krkonoše: Abecední seznam cévnatých druhů u bývalé Klínovky, (Klínovka se nachází na JZ svahu Západní Planiny v k.ú.

Přední Labská, (autorka prováděla pozorování od r.1996-1999) /JV Špindlerova Mlýna, pozn. Tomšovicová, 31.3.2005/

nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov

souřadnice: 50°42'35.00"N, 15°39'41.00"E

nadmořská výška: 1277 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

pramen: Málková J. (2000): Geobotanická studie vegetačního krytu u bývalé Klínovky v Krkonoších. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 183-213.

projekt: FLDOK

ID: 9777630

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 2. Krkonoše: Seznam druhů cévnatých rostlin u zbořeniště u Klínových Bud, zkoumaná plocha 3.200 m čtv., leží ve svahu na luční enklávě - 22 m pod modře znač. cestou směrem od Fiestových Bud k býv. Klínovce, k.ú. Strážné

nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov

souřadnice: 50°42'6.00"N, 15°39'12.00"E

nadmořská výška: 1250 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

pramen: Málková J. (1999): Floristické složení vegetace dvou lokalit Krkonoš (monitoring s management u Adolfské a zbořeniště u Klínových Bud). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 27: 79-110.

projekt: FLDOK

ID: 9794712

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Špindlerův Mlýn (TU), Klínové boudy, asi 4 km JV od kostela v obci, pastvina pod chalupou

souřadnice: 50°42'32.00"N, 15°39'18.00"E

nadmořská výška: 1185 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2002-10-04

nálezce: T. Vymyslický

projekt: ČNFD

ID: 2844374

5260a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Krkonoše, Stříbrný hřbet, okolí bývalé chaty

souřadnice: 50°45'10.11"N, 15°40'16.85"E

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1988-10-15

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11928086

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Krkonoše, Stříbrný hřbet, okolí bývalé chaty
souřadnice: 50°45'10.11"N, 15°40'16.85"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1988-10-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11928144

5260b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 2.C.(F) Východ.Krkonoše: Okolí turistické cesty (Hadač E.1973, Faltys 1985-1994) druh přirozené květeny, zde jeví tendenci obsazovat naruš. lokality, 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
náleze: 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: 9767290

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 3.C.(F) Východ.Krkonoše: Skládka dřeva a manipulač.prostor pro sázení smrku (Faltys 1985-1994) druh cizí, zavlečený, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1 km čtv., kvadrant 5260/B
nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'9.00"N, 15°48'54.00"E
nadmořská výška: 1100-1285 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Flóristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.
projekt: FLDOK
ID: 9767425

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Krkonoše, okolí turistické chaty
souřadnice: 50°44'59.00"N, 15°48'6.37"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1994
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1994): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11928559

5260c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.1. Krkonoše: úsek cesty č.67, dlouhý 750m začínající pod Richterovými Boudami (hranice II.a III.zóny) směrem k Pec p.Sněž. (frekvent.asfalt.cesta).
nejbližší obec: Pec pod Sněžkovu, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'22.00"N, 15°41'60.00"E
nadmořská výška: 1070-1165 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2002
pramen: Málková J. (2004): Výzkum antropofyt u dvou cest v Krkonoších. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 11: 37-64.
projekt: FLDOK
ID: 8127256

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.1. Krkonoše: úsek cesty č.66, dlouhý 1350m začínající nad Richterovými Boudami (hranice I.zóny) a končící u chaty Výrovka. (frekvent.asfalt.cesta).

nejbližší obec: Pec pod Sněžkovu, okres Trutnov

souřadnice: 50°42'46.00"N, 15°41'27.00"E

nadmořská výška: 1165-1357 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 2002

pramen: Málková J. (2004): Výzkum antropofyt u dvou cest v Krkonoších. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 11: 37-64.

projekt: FLDOK

ID: 8127217

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: /DV/ Inventarizační průzkum druhů cévnatých rostlin nalez. u Dvorské boudy ležící v k. ú. Strážné, z r. 1997, jde o rozsáhlou louku v sedle mezi Zadní Planinou a Liščí horou

nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov

souřadnice: 50°42'9.00"N, 15°40'18.00"E

nadmořská výška: 1320 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1997

pramen: Málková J. (2001): Výzkum antropofyt pro účinnou ochranu původních fytoocenóz Krkonoš (Dvorská bouda a Vyhlička na Liščí hoře). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 28: 75-111.

projekt: FLDOK

ID: 9796515

5260d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Z51D

souřadnice: 50°44'16.82"N, 15°46'31.67"E, ± 800m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2012

nálezce: Jan Šturma

pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP

projekt: NDOP

ID: 10268230

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Pomezí boudy, zbytek smrčiny1-1,2 km SZ Pomezí boud

souřadnice: 50°44'58.65"N, 15°48'24.85"E

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1989-08-23

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11928417

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Pomezí boudy, zbytek smrčiny1-1,2 km SZ Pomezí boud

souřadnice: 50°44'58.65"N, 15°48'24.85"E

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1985-08-19

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11928283

5347a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 2. Klíny: rašeliniště Hajda a PR Černý rybník,

nejbližší obec: Klíny, okres Most

souřadnice: 50°39'11.00"N, 13°31'35.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

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

projekt: FLDOK

ID: 7955041

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 4. Fláje: V a JV svahy vrchu Bradáčov až k vodní nádrži Fláje.
nejbližší obec: Fláje, okres Most
souřadnice: 50°40'58.00"N, 13°34'13.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955361

5347b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Fláje - 5347
souřadnice: 50°40'26.48"N, 13°35'48.07"E, ± 3003m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004-03-31
náleze: Vít Dvořák; Jakub Esterka; Josef Švankmajer; Pavel Tyner; Karel Šťastný; Vladimír Bejček
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: 7264881

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Povodí flájského potoka okr. Teplice
nejbližší obec: Nové Město u Mikulova, okres Teplice
souřadnice: 50°41'26.69"N, 13°39'27.60"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1997
náleze: Josef Linhart; Jan Farkač; Vladimír Bejček
pramen: Doc.RNDr. Vladimír Bejček, CSc, Dr. Jan Farkač, CSc, Doc. Ing. Josef Linhart, CSc, Prof. RNDr. Karel Šťastný, CSc. Základní inventarizační zoologický průzkum a průzkum vegetačního krytu vybraných lokalit okresu Teplice v územním obvodu Moldava. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1997 - 31.12.1998
ID: 7237238

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Povodí flájského potoka okr. Teplice
nejbližší obec: Nové Město u Mikulova, okres Teplice
souřadnice: 50°41'26.69"N, 13°39'27.60"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1997
náleze: Vladimír Bejček; Josef Linhart; Jan Farkač
pramen: Doc.RNDr. Vladimír Bejček, CSc, Dr. Jan Farkač, CSc, Doc. Ing. Josef Linhart, CSc, Prof. RNDr. Karel Šťastný, CSc. Základní inventarizační zoologický průzkum a průzkum vegetačního krytu vybraných lokalit okresu Teplice v územním obvodu Moldava. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1997 - 31.12.1998
ID: 7233175

5347c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Klíny I - 5347
nejbližší obec: Klíny I, okres Most
souřadnice: 50°37'47.71"N, 13°32'35.17"E, ± 2367m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2004-03-31
náleze: Vladimír Bejček; Jakub Esterka; Josef Švankmajer; Pavel Tyner; Karel Šťastný; 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: 7263914

5347d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 1. Šumný důl: vstup z Litvínova až závod RICO v Šumné, Z a V svah úzký náplav Bílého potoka, louky
nejbližší obec: Šumná, okres Most
souřadnice: 50°36'13.90"N, 13°35'47.50"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8746844

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 2. Šumná: v obci až po úpravnu vody
nejbližší obec: Šumná, okres Most
souřadnice: 50°36'35.70"N, 13°35'25.50"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8747079

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 3. Šumná: od úpravny vody po rozcestí na Rašov a Meziboří, svahy na Z straně
nejbližší obec: Šumná, okres Most
souřadnice: 50°37'0.70"N, 13°35'12.30"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8747389

5348a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Mikulov, 1 km NW vom Zentrum der Gemeinde
souřadnice: 50°41'46.00"N, 13°44'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-06-21
náleze: 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: 1992772

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Mikulov, S-Rand der Gemeinde, am Fusse des Talhanges
souřadnice: 50°41'8.00"N, 13°43'22.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-06-21
náleze: 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: 1992696

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Niva Flájského potoka a jeho přítoků
nejbližší obec: Nové Město u Mikulova, okres Teplice
souřadnice: 50°40'57.09"N, 13°40'2.78"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004-03
nálezc: Pavel Tyner; Vladimír Bejček; Jakub Esterka; Vít Dvořák; Josef Švankmajer; Karel Šťastný
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: 7261709

5348b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /3/ na výsypkách JZ od Pozorky
nejbližší obec: Pozorka
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
pramen: Štěpán J. (1964): Vegetační poměry výsypek hnědouhelných dolů v okolí Teplíc v Čechách. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 133: 22-30.
projekt: FLDOK
ID: 8765202

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Teplice, Pozorka
souřadnice: 50°39'42.00"N, 13°48'6.00"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1964
nálezc: J. Štěpán
pramen: Štěpán J. (1964): Vegetační poměry výsypek hnědouhelných dolů v okolí Teplíc v Čechách. - Čas. Nár. Muz., Praha, sect. natur., 133: 22-30.
projekt: ČNFD
ID: 1225497

5348c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Duchcov, komplex rybních sádek a rybníčků na Loučenském potoce při severozápadním okraji města, 0,8 km JV žel. stanice Háj u Duchcova; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a v okolních sečených trávnicích
nejbližší obec: Duchcov, okres Teplice
souřadnice: 50°36'47.00"N, 13°43'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2010-07-16
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955353

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 2. Loučná: les Dubina cca 1km od obce, z větší části již za hranicí okresu Most, v okr. Teplice.
nejbližší obec: Loučná u Litvínova, okres Teplice
souřadnice: 50°37'2.00"N, 13°40'11.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06-28
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8141120

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Krušné hory: Háj, 1 km JV od kaple, u silnice
souřadnice: 50°37'21.00"N, 13°43'34.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 148 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005-09-21
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836766

5348d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Z Teplíc u Řetic, násep, 1 km SZ,
souřadnice: 50°38'13.40"N, 13°45'10.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2006-06-15
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355599

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 1,5 km J obce Hudcov, lem cesty,
souřadnice: 50°36'58.40"N, 13°47'2.50"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2006-06-15
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355616

5349a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.3.sním.2. Stradov; 0,8km WSW vom Zentrum der Gemeinde, orient.SO.
nejbližší obec: Stradov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'32.00"N, 13°54'50.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1976-06-01
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des böhmischen Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. 1. Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des Gebirgsraums. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 33: 1-46.
projekt: FLDOK
ID: 8265512

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: při silnici z Modlan do Roudníků, kraj cesty,
souřadnice: 50°39'1.90"N, 13°54'13.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2006-06-14
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355432

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Modlany, V okraj obce
souřadnice: 50°39'5.00"N, 13°54'8.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005-09-21
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836839

5349b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Chabařovice, komplex rybních sádek a plůdkových rybníčků pod rybníky Velký a Malý Luční, ca 1 km SSZ centra města; ve vodě a v břehových partiích rybníčků a sádek a v okolních trávnicích, an cestách a v pobřežních houštinách
nejbližší obec: Chabařovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'55.00"N, 13°56'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2010-07-16
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9957690

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: západní České středohoří, Ústí nad Labem, při odbočce na Trmice nad P břehem Bíliny,
souřadnice: 50°39'19.70"N, 13°59'27.40"E, ± 250m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2006-06-14
nálezcce: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355328

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Chlumeck u Chabařovic
nejbližší obec: Chlumeck u Chabařovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'55.85"N, 13°55'36.66"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012
nálezcce: Martin Říha; Jan Horák; Vít Joza; Lucie Brejšková; Jan Farkač
pramen: Farkač J. Výsledky biologického průzkumu vymezených území v Chlumci. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7842700

5349c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Z Rtně, ca 70 m S silnice na Teplice,
souřadnice: 50°37'21.60"N, 13°51'57.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2006-06-14
nálezcce: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355382

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: JV Bystřan u Teplíc, ca 100 m od skládky,
souřadnice: 50°37'26.30"N, 13°51'52.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2006-06-14
nálezcce: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355415

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: u rybníka SV Teplíc, v okraji cesty - příkop,
souřadnice: 50°38'52.30"N, 13°52'55.70"E, ± 250m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2006-06-14
nálezcce: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355469

5349d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: západní České středohoří, JZ Ústí nad Labem, pod mostem u Stadic,
souřadnice: 50°37'3.70"N, 13°57'54.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2006-06-14
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355345

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Z kraj obce Brozánky, v lemu cesty,
souřadnice: 50°36'25.00"N, 13°55'56.40"E, ± 250m
nadmořská výška: 158 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2006-06-14
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355365

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: u0043cs_024116_726_X7
nejbližší obec: Habrovany u Řehlovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'27.18"N, 13°59'3.62"E, ± 204m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6054591

5350a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 25. Labské středohoří: Ústí nad Labem: podél nové silnice Ústí n.L. -Trmice, ruderalní vegetace mezi kruhovým objezdem při železničním uzlu pod Větruší (nedaleko ústí Bíliny) a hypermarketem Globus (v úseku asi 2km).
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'27.00"N, 14°2'13.00"E
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-05-15
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8109443

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Ústí n. Lab.: Severní terasa, na periferii starých Stříbrníků, blízko ulice Na louži, v bezprostředí okolí je přestárlý sad a zasypaný rybníček, jde o malú vod. nádrž a její okolí v místě výv. pramene
nejbližší obec: Ústí n. Lab.
fytochorion: 4b. Labské středohoří
pramen: Machová I. (1994): Krátká sdělení. - Severočas. Přír. 28: 88-0.
projekt: FLDOK
ID: 8967472

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Ústí n. Labem, Mariánská hora, polní cesta nad lomem
souřadnice: 50°39'44.00"N, 14°3'6.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-06-27
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358873

5350b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.2. Povrly: železniční trať Ústí n.L.-Děčín, kilometráž 527,0, orient. V
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'9.00"N, 14°8'50.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-10-11
pramen: Joza V., Kroufek R. & Nepraš K. (2005): Příspěvek k rozšíření a fytoocenologii šklebivce přímého, *Misopates orontium* (L.) Rafin., v severozápadních Čechách. - Severočes. Přír. 36-37: 41-45.
projekt: FLDOK
ID: 8131893

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.1. Povrly: železniční trať Ústí n.L.-Děčín, kilometráž 527,15, orient. VJV
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'9.00"N, 14°8'56.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-10-11
pramen: Joza V., Kroufek R. & Nepraš K. (2005): Příspěvek k rozšíření a fytoocenologii šklebivce přímého, *Misopates orontium* (L.) Rafin., v severozápadních Čechách. - Severočes. Přír. 36-37: 41-45.
projekt: FLDOK
ID: 8131863

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 189. Velké Březno: břeh Labe k Valtířovu
nejbližší obec: Velké Březno, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
nálezce: Marie Sedláčková
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974970

5350c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 23. Labské středohoří: Ústí nad Labem: Trmice: lada na J-JV okraji obce, okolí hřbitova a turist.cesta vedoucí k lesu.
nejbližší obec: Ústí n. Lab.-Trmice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'38.00"N, 14°0'33.00"E
nadmořská výška: 150-170 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-08-24
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8109277

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 1. Listnatý les mezi obci Vaňov a vrchem Vrkoč
nejbližší obec: Vaňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'42.00"N, 14°2'48.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001-06-30
pramen: Machová I., Kubát K. & Škodová J. (2003): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS v Ústí n. L. 30.6. - 4.7.2001. - Severočes. Přír. 35: 51-58.
projekt: FLDOK
ID: 8130074

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Chvalov (Ústí nad Labem), cca 350 m SZ od návsi obce
souřadnice: 50°36'11.70"N, 14°3'11.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 369 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-07-01
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2904969

5350d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Čeřeniště, čediče, cca 7 km S od Litoměřic
souřadnice: 50°36'7.00"N, 14°6'59.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1975-07-23
náleze: F. Volf
pramen: Volf F., Kropáč Z. et Kohoutová S. (1977): Příspěvek k plevelové vegetaci orných půd severozápadních Čech. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, Fak. Agron., ser. A, 1977: 31-50.
projekt: ČNFD
ID: 2769480

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Čeřeniště (Ústí nad Labem, SE of the town), E margin of the village
souřadnice: 50°36'8.00"N, 14°7'11.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1975-07-23
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586870

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: u0120cs_024117_725_T1.1
nejbližší obec: Čeřeniště, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'11.02"N, 14°6'21.46"E, ± 113m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6056243

5351a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 222. Malé Březno: Z a JZ svahy nad P břehem Labe mezi obcí a Vitínem
nejbližší obec: Malé Březno, okres Most
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
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: 8975847

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 239. Těchlovice: louky a příkopy v obci
nejbližší obec: Těchlovice
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl; Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8976447

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Malé Březno: po silnici z obce asi 500 m SV; cesta (modrá turistická značka) údolím od silnice M. Březno - Přerov směrem k obci Vitín

datum: 1981-08-19

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8562272

5351b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Verneřice (Děčín, NNW of Úštěk), 0,4 km E of the railway station Verneřice

souřadnice: 50°39'38.00"N, 14°18'52.00"E

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1975-07-15

nálezce: Z. Kropáč

pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.

projekt: ČNFD

ID: 1588319

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Verneřice, znělce, cca 0,5 km J od Verneřic

souřadnice: 50°39'23.00"N, 14°18'8.00"E

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1975-07-15

nálezce: F. Volf

pramen: Volf F., Kropáč Z. et Kohoutová S. (1977): Příspěvek k plevelové vegetaci orných půd severozápadních Čech. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, Fak. Agron., ser. A, 1977: 31-50.

projekt: ČNFD

ID: 2769206

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Rychnov (Děčín, SW of Benešov nad Ploučnicí), 1,2 km E of the village, of the road to Sluková

souřadnice: 50°41'13.00"N, 14°16'36.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1972-10-04

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1589883

5351d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Mukařov, u zříc. kostela

souřadnice: 50°38'48.30"N, 14°18'6.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2005-09-22

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1377678

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Náchkovice, čedič. tuhy, u želez. stanice Mukařov

souřadnice: 50°38'41.00"N, 14°16'30.00"E

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1975-06-19

nálezce: F. Volf

pramen: Volf F., Kropáč Z. et Kohoutová S. (1977): Příspěvek k plevelové vegetaci orných půd severozápadních Čech. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, Fak. Agron., ser. A, 1977: 31-50.

projekt: ČNFD

ID: 2769146

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Náchkovice, čedič. tufy, u žel. stanice Mukařov

souřadnice: 50°38'41.00"N, 14°16'30.00"E

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1975-06-19

nálezce: F. Volf

pramen: Volf F., Kropáč Z. et Kohoutová S. (1977): Příspěvek k plevelové vegetaci orných půd severozápadních Čech. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, Fak. Agron., ser. A, 1977: 31-50.

projekt: ČNFD

ID: 2769114

5352a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: u0165cs_024201_83_T1.1

nejbližší obec: Merboltice, okres Děčín

souřadnice: 50°41'47.36"N, 14°21'12.64"E, ± 72m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2003

nálezce: Lenka Němcová

pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 31.08.2003 - 31.08.2004

ID: 6064870

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: u0165cs_024201_613_X7

nejbližší obec: Merboltice, okres Děčín

souřadnice: 50°41'58.02"N, 14°21'42.01"E, ± 85m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2003

nálezce: Lenka Němcová

pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 31.08.2003 - 31.08.2004

ID: 6067879

5352b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 333. Stružnice: obec

nejbližší obec: Stružnice, okres Česká Lípa

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1984-07-14

nálezce: Vít Grulich

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

projekt: FLDOK

ID: 8979425

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 88. Kolné: 5-6let opuštěné pole

nejbližší obec: Kolné, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'11.00"N, 14°25'58.00"E

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1998

nálezce: Karel Prach

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

projekt: FLDOK

ID: 9437010

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: u0161cs_024207_100_X7
nejbližší obec: Jezvě, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'24.94"N, 14°25'49.73"E, ± 146m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6077149

5352c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 34. Konojedy: lada na V okraji obce
nejbližší obec: Konojedy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'41.00"N, 14°21'19.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Radomír Řepka; 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: 9435299

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 46. Kravaře: podél cesty z nádraží do obce
nejbližší obec: Kravaře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'49.00"N, 14°24'0.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Radomír Řepka; Rudolf Hlaváček; Bohumil Trávníček; Bohumil Mandák
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435793

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 500. Blíževedy: podél silnice do obce Stranné (příkopy, mokřady)
nejbližší obec: Blíževedy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'34.00"N, 14°24'24.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
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: 9447152

5352d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Holanské a Stvolínecké rybníky: JZ od České Lípy mezi obcemi Holany a Stvolínky, soustavu ryb tvoří ryb. Koňský a Nebeský dále silnicí a železnicí odděl. ryb. Dolanský, Hrázský, Holanský, Velká a Malá Nohavice, Velký a Malý Kravský a ryb. Jílek. Vodu odvádí Bobří potok do Novozámeckého ryb. a u České Lípy se vlévá do Ploučnice
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'24.00"N, 14°27'47.00"E
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1999
pramen: Melingerová M. (2000): Flóra a vegetace Holanských, Stvolíneckých a Manušických rybníků na Českolipsku. - Severočes. Přír., suppl. 12: 63-75.
projekt: FLDOK
ID: 7900820

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 76. Stvolínky: asi 7 let opuštěné pole S od obce
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'3.00"N, 14°25'45.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Karel Prach
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436703

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Blíževedly
souřadnice: 50°36'48.13"N, 14°25'4.70"E, ± 148m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-07-24
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12829379

5353a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 157. Česká Lípa - Dubice: písčovitá mez mezi osadou Robeč a Dubicí (J od silnice do Kravař), její V a S břeh, trávničky a okraje cesty
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'23.00"N, 14°30'29.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka; Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9438942

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Česká Lípa, jižně od žel. nádraží
souřadnice: 50°39'57.00"N, 14°32'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1988-08-06
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1331362

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Česká Lípa, jižně od žel. nádraží
souřadnice: 50°39'57.00"N, 14°32'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1988-08-06
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1331377

5353b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 242. Zákupy: zámek - nádvoří, zídka a lem silnice před zámek
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'5.00"N, 14°38'37.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: 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: 9440933

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 253. Zákupy: Lasvice: cesta (zelená tur. zn.) JZ okrajem lesa (JV N. Šídlova) 1,4 km ZJZ od J okraje osady Lasvice (transformátor)

nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'49.00"N, 14°37'30.00"E

nadmořská výška: 325 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: 9441144

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Vítkov u České Lípy

souřadnice: 50°40'9.00"N, 14°36'30.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1993-08-07

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

ID: 2383246

5353c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: /1/ NPR Novozámecký rybník: seznam zjištěných taxonů cévnatých rostlin průzkum probíhal při vypuštění rybníka v r. 1997-1997.

nejbližší obec: Zahrádky u Čes. Lípy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'36.00"N, 14°33'0.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

pramen: Kubát K. & Machová I. (2002): Cévnaté rostliny národní přírodní rezervace Novozámecký rybník. - Příroda 20: 53-73.

projekt: FLDOK

ID: 8279347

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 559. Provodín: mokré louky, písčiny a okraje polí při S-SV břehu Novozámeckého rybníka

nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'37.00"N, 14°33'38.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998

nálezce: Zdeněk Kaplan

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

projekt: FLDOK

ID: 9448902

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Českolipsko: Zahrádky, pole u Novozámeckého rybníka

souřadnice: 50°37'36.00"N, 14°32'20.00"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998-07-06

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2814314

5353d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: samota Veselí mezi Hradčany u Mimoně a Brennou

souřadnice: 50°38'35.00"N, 14°38'3.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998-08-21

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

ID: 2384831

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PP Provodínské kameny
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'48.89"N, 14°36'31.56"E, ± 112m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-05-06
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila. vlastní nález. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7271005

5354a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 228. Mimoň: sídliště a lem silnice (červená tur. zn.) 100 m VSV zámeckého parku
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'40.00"N, 14°44'3.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: J. 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: 9440691

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 236. Bohatice: v obci při silnici
nejbližší obec: Bohatice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'10.00"N, 14°40'44.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
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: 9440818

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 225. Mimoň: železniční nádraží, kolejiště a poloruderální trávník za kolejištěm naproti budově
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'30.00"N, 14°42'54.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
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: 9440601

5354b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Stráž pod Ralskem, areál chemické těžby uranu
souřadnice: 50°41'12.00"N, 14°46'57.00"E, ± 250m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997-06-13
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1320051

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Stráž pod Ralskem, jv. od Lipky, pod silnicí na Noviny
souřadnice: 50°41'29.00"N, 14°46'36.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997-06-13
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1320266

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Stráž pod Ralskem, areál chemické těžby uranu
souřadnice: 50°41'29.00"N, 14°46'36.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997-06-13
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1320291

5354c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 50. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 50 - souřadnice S-JTSK: x = -718022.8, y = -985721.4 (viz mapa str.18 a 19).
nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'14.00"N, 14°40'36.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Sádlo J., Petřík P., Boublík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.
projekt: FLDOK
poznámka: Rychtařík 1997
ID: 8340041

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 36. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 36 - souřadnice S-JTSK: x = -716787.7, y = -986783.6 (viz mapa str.18 a 19).
nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'1.00"N, 14°41'23.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Sádlo J., Petřík P., Boublík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.
projekt: FLDOK
poznámka: Rychtařík 1997
ID: 8339321

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: niva Ploučnice mezi Mimoní a Borečkem
souřadnice: 50°38'3.00"N, 14°44'16.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
nálezc: R. Hlaváček
pramen: Hlaváček R. et Pyšek P. (1988): Bylinná společenstva nivy Ploučnice mezi Mimoní a Borečkem (okr. Česká Lípa). - Severočas. Přír., Litoměřice, 21: 31-66.
projekt: ČNFD
ID: 1930696

5354d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Ploučnice pod Ralskem_3440203
nejbližší obec: Ploučnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'24.32"N, 14°46'42.02"E, ± 405m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-13
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5453345

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Ploužnice pod Ralskem_3440476
nejbližší obec: Ploužnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'32.96"N, 14°47'13.92"E, ± 92m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-14
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5454468

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Ploužnice pod Ralskem_3440490
nejbližší obec: Ploužnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'53.56"N, 14°45'52.67"E, ± 103m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-15
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5454603

5355a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Plocha 10. Hamerská louka leží 1km V od obce Hamr na Jezeře poblíž Stráže pod Ralskem, plochu tvoří vypuštěný rybník, na JV okraji Hamerské louky
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'0.00"N, 14°52'9.00"E
nadmořská výška: 310-335 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-08-18
pramen: Starý J. (2005): Společenstva pancířníků (Acari: Oribatida) lokality Hamerská louka (severní Čechy, Česká republika). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 101-120.
projekt: FLDOK
ID: 7911138

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 660. Hamr na Jezeře: Stohánek, izolovaný pískovcový plochý vrch (blok) se zříceninou hradu
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'21.00"N, 14°50'32.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Jiří Hadinec; Václav Petříček; Karel Prach; Karel Kubát
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9450923

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Ralsko - Černá Novina, 700 m J od PP Divadlo
souřadnice: 50°40'28.90"N, 14°51'46.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2001-07-28
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2997256

5355b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.35. Roveň: travnaté svahy 675m SV od obce.
nejbližší obec: Roveň, okres Liberec
souřadnice: 50°39'37.00"N, 14°58'13.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-15
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8157359

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: NPP Čertova zed' _106_lesní porosty JV od Čertovy zdi
nejbližší obec: Smržov u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°40'20.08"N, 14°56'37.80"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Čertova zed'. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7865541

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: NPP Čertova zed' _106_lesní porosty JV od Čertovy zdi
nejbližší obec: Smržov u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°40'20.08"N, 14°56'37.80"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Čertova zed'. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839765

5355c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 680. Hvězdov: vojenské cvičiště Židlov asi 6 km VJV od obce
nejbližší obec: Hvězdov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'33.00"N, 14°52'24.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451194

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: I0013_033114_2_K3
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'48.22"N, 14°51'43.49"E, ± 544m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2001
náleze: Marta Knauerová
pramen: Marta Knauerova. I0013: I0013. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6213891

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: I0013_033118_13_T1.4
nejbližší obec: Ploužnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'33.02"N, 14°50'23.06"E, ± 273m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2001
náleze: Marta Knauerová
pramen: Marta Knauerova. I0013: I0013. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6217378

5355d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.75. Libíč: 250m SSV od obce.
nejbližší obec: Libíč, okres Liberec
souřadnice: 50°37'50.00"N, 14°59'22.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-15
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8158662

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Český Dub-Libíč (LB), 300 m S od obce
souřadnice: 50°37'57.00"N, 14°58'60.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-15
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3032935

5356a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.69. Chvalčovice: 1,5km SZ od obce.
nejbližší obec: Chvalčovice, okres Liberec
souřadnice: 50°39'2.00"N, 15°1'33.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-16
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8158500

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.31. Bílá-Brousky: 700m Z od osady.
nejbližší obec: Bílá - Brousky, okres Liberec
souřadnice: 50°39'21.00"N, 15°1'4.00"E
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-16
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8157203

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.26. Brousky: 500m JZ od obce.

nejbližší obec: Brousky, okres Liberec

souřadnice: 50°39'9.00"N, 15°1'13.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 2003-07-16

pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.

projekt: FLDOK

ID: 8157047

5356b

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokality: Tab.1.sním.8. Frýdštejn (okr.Jablonec n. Nis.): v obci u silnice,

nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°39'4.00"N, 15°9'33.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 2000-06-08

pramen: Jehlík V. (2003): Příspěvek k fytoocenologii a ekologii druhu *Bunias orientalis* L. v Čechách a v sousedních územích. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 23: 95-103.

projekt: FLDOK

ID: 7908444

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokality: Tab.1.sním.7. Frýdštejn (okr.Jablonec n. Nis.): v obci u silnice,

nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°39'4.00"N, 15°9'33.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 2000-06-08

pramen: Jehlík V. (2003): Příspěvek k fytoocenologii a ekologii druhu *Bunias orientalis* L. v Čechách a v sousedních územích. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 23: 95-103.

projekt: FLDOK

ID: 7908428

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Frýdštejn, okr.Jablonec nad Nisou, v obci u silnice

souřadnice: 50°39'2.00"N, 15°9'39.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 55a. Maloskalsko

datum: 2000-06-08

nálezce: V. Jehlík

pramen: Jehlík V. (2003): Příspěvek k fytoocenologii a ekologii druhu *Bunias orientalis* L. v Čechách a v sousedních územích. - Sborn. Severočes. Muz., Liberec, Přír. Vědy, 23: 95-103.

projekt: ČNFD

ID: 1091580

5356c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.51. Letařovice: 150m J od kaple.

nejbližší obec: Letařovice, okres Liberec

souřadnice: 50°37'46.00"N, 15°0'12.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 2003-07-16

pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.

projekt: FLDOK

ID: 8157950

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.8. Letařovice: lem boru 350m SZ od hřbitova.

nejbližší obec: Letařovice, okres Liberec

souřadnice: 50°38'14.00"N, 15°0'5.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 2003-07-16

pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.

projekt: FLDOK

ID: 8156554

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.7. Letařovice: úvoz polní cesty 250m SV od hřbitova.

nejbližší obec: Letařovice, okres Liberec

souřadnice: 50°38'15.00"N, 15°0'12.00"E

nadmořská výška: 382 m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 2003-07-16

pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.

projekt: FLDOK

ID: 8156538

5356d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Dolánky u Turnova, rybníčky v areálu rybí líhně Vazovec u silničky mezi obcemi Vazovec a Dolánky u Turnova, 0,5 km SZ žel.

zastávky Dolánky; v sádkách a v trávnicích okolo nich

nejbližší obec: Dolánky u Turnova, okres Semily

souřadnice: 50°36'22.00"N, 15°9'49.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 55a. Maloskalsko

datum: 2010-07-15

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13255565

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: h0153cr_033218_1309_X7

nejbližší obec: Daliměřice, okres Semily

souřadnice: 50°36'11.41"N, 15°9'51.77"E, ± 48m

fytochorion: 55a. Maloskalsko

datum: 2004-07-20

nálezce: Lenka Malíková

pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.

projekt: NDOP

ID: 6262082

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: h0153cr_033218_1271_X7

nejbližší obec: Malý Rohozec, okres Semily

souřadnice: 50°36'46.91"N, 15°8'55.25"E, ± 57m

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 2004-07-20

nálezce: Lenka Malíková

pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.

projekt: NDOP

ID: 6263449

5357b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Plavy u Tanvaldu, ruderalizovaný okraj louky na pravém břehu Kamenice
souřadnice: 50°41'53.30"N, 15°19'25.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-09-25
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1089511

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°39'51.00"N, 15°19'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1968-08-17
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1031525

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: I0120_033215_307_T1.1
nejbližší obec: Střevelná, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'12.85"N, 15°16'46.34"E, ± 94m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2001
náleze: Marek Nevečeřal
pramen: Marek Nevečeřal. I0120: I0120. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.06.2001 - 12.10.2003
ID: 6257644

5357c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Železný Brod, ostrov pod ČOV, ruderalizovaný okraj náspu cesty na ostrov, 2m od snímku 249
souřadnice: 50°38'18.50"N, 15°14'17.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 286 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-08-17
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1090477

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°37'58.00"N, 15°11'31.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1967-08-05
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: 1035411

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: h0153cr_033218_1310_X12
nejbližší obec: Daliměřice, okres Semily
souřadnice: 50°36'13.79"N, 15°9'58.64"E, ± 46m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2004-07-20
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6262086

5357d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.lok.4. Rechtes Flussufer der Jizera unter der Flussmündung der Kamenice
nejbližší obec: Horská Kamenice, okres Semily
souřadnice: 50°37'59.00"N, 15°18'1.00"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1966
náleze: B. Slavík
pramen: Jehlík V. & Slavík B. (1968): Beitrag zum Erkennen des Verbreitungscharakters der Art *Bunias orientalis* L. in der Tschechoslowakei. - Preslia 40: 274-293.
projekt: FLDOK
ID: 7875086

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Semily-, souvislý hustý porost u vilky na okraji města
souřadnice: 50°36'6.00"N, 15°19'33.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1991
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1611640

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°38'23.00"N, 15°15'57.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1968-06-19
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: 1031928

5358a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: I0135_034107_112_T1.1
nejbližší obec: Roprachtice, okres Semily
souřadnice: 50°39'58.90"N, 15°24'9.65"E, ± 70m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3347466

5358b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hradsko (Krkonoše), krajnice cesty
souřadnice: 50°40'36.00"N, 15°26'58.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1975-07-17
náleze: J. Husáková
pramen: Husáková J. et Guzikowa M. (1980): Flóra a vegetace silničních krajnic v západní části českých Krkonoš. - Opera Corcont., Vrchlabí, 16: 87-112.
projekt: ČNFD
ID: 2370976

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hradsko (Krkonoše), okraj cesty
souřadnice: 50°40'36.00"N, 15°26'58.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1975-07-17
nálezce: J. Husáková
pramen: Husáková J. et Guzikova M. (1980): Flóra a vegetace silničních krajnic v západní části českých Krkonoš. - Opera Corcont., Vrchlabí, 16: 87-112.
projekt: ČNFD
ID: 2370991

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Poniklá u Jablonce nad Jizerou, lem silnice v údolí Jizery ca 1,5 km nad obcí
souřadnice: 50°39'60.00"N, 15°27'25.00"E, ± 250m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1969-07-03
nálezce: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1787325

5358c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Příkrý_3350267
nejbližší obec: Příkrý, okres Semily
souřadnice: 50°37'53.18"N, 15°23'25.22"E, ± 30m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-08-21
nálezce: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5430972

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Rybnice_3350280
nejbližší obec: Rybnice, okres Semily
souřadnice: 50°37'50.23"N, 15°23'35.41"E, ± 86m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-08-16
nálezce: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5431130

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Benešov u Semil_3350800
nejbližší obec: Benešov u Semil, okres Semily
souřadnice: 50°36'32.33"N, 15°22'55.31"E, ± 31m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-09-21
nálezce: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5436026

5358d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Horní Sytová, komplex pstruhových rybníčků a sádek na řece Jizerce, 0,5 km V-VJV železniční zastávky
nejbližší obec: Horní Sytová, okres Semily
souřadnice: 50°37'55.00"N, 15°28'7.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2010-07-15
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Pstruhařství Jizerka; projekt výzkumu sádek v ČR (2008–2010), zápis druhů a společenstev ve vodě, pobřežní zóně a výběrově i v okolí rybníčků v areálu
ID: 13178601

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab. 13. sním. 12.: Krkonoše: Horní Sytová: 100 m od mostu přes Jizeru, orient. Z
nejbližší obec: Horní Sytová, okres Semily
souřadnice: 50°37'57.00"N, 15°27'35.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1968-07-10
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
poznámka: det. Řepka R.
ID: 9517075

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Horní Sytová (Krkonoše), okraj cesty
souřadnice: 50°37'52.00"N, 15°27'38.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1975-08-01
náleze: J. Husáková
pramen: Husáková J. et Guzikowa M. (1980): Flóra a vegetace silničních krajnic v západní části českých Krkonoš. - Opera Corcont., Vrchlabí, 16: 87-112.
projekt: ČNFD
ID: 2371008

5359a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: tab. 2. lok. 127aa. Benecko: nahoru podél silnice od zatáčky u býval. hotelu Bellevue k okraji lesa s velkým parkovištěm (hotel Kubát) (silnice, záznam ze 70 a 90let)
nejbližší obec: Benecko, okres Semily
souřadnice: 50°40'7.00"N, 15°33'16.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1997
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
ID: 9584721

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: tab. 2. lok. 126aa. Benecko: lemy asfaltové komunikace mezi odbočkou ze silnice nedaleko hotelu Kubát a křižovatkou komunikací k hotelu Panorama, v louce nad cestou (cesty záznam ze 70 a 90let)
nejbližší obec: Benecko, okres Semily
souřadnice: 50°40'8.00"N, 15°33'27.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1997
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
ID: 9585092

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: tab. 2. lok. 127b. Benecko: podél silnice od parkoviště u pošty k zatáčce u bývalého hotelu Bellevue, (silnice, záznam ze 70 a 90let)

nejbližší obec: Benecko, okres Semily

souřadnice: 50°40'11.00"N, 15°33'2.00"E

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1997

pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.

projekt: FLDOK

ID: 9585411

5359b

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: /PŘ/PI91/ Krkonoše: Přední Rennerovky /SV Strážného/

nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov

souřadnice: 50°41'30.00"N, 15°39'2.00"E

nadmořská výška: 1136 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1991

nálezce: Plíková

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: 9532224

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: /LH/PI91/ Krkonoše: Lahrový Boudy /SV Strážného/

nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov

souřadnice: 50°41'13.00"N, 15°38'28.00"E

nadmořská výška: 1113 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1991

nálezce: Plíková

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: 9532261

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: /AD/PI91/ Krkonoše: Adolfka (1250) /SV od Strážného/

nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov

souřadnice: 50°40'56.00"N, 15°37'44.00"E

nadmořská výška: 1250 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1991

nálezce: Plíková

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: 9532600

5359c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: tab. 2. lok. 130a. Mrklův: podél silnice Z osady Žalý (nad Mrklůvem) (silnice, záznam ze 70 a 90let)

nejbližší obec: Mrklův, okres Semily

souřadnice: 50°38'60.00"N, 15°33'58.00"E

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1997

pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.

projekt: FLDOK

ID: 9586150

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: tab. 2. lok. 175ba. Mrklův: podél silnice v obci /silnice, záznam ze 90 a 70let/
nejbližší obec: Mrklův, okres Semily
souřadnice: 50°38'50.00"N, 15°33'5.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1997
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
ID: 9586896

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: tab. 2. lok. 130b. Mrklův: podél silnice Z osady Žalý (nad Mrklůvem) (silnice, záznam ze 70 a 90let)
nejbližší obec: Mrklův, okres Semily
souřadnice: 50°38'60.00"N, 15°33'58.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1977
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
ID: 9586225

5359d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab. 8. sním. 7.: Krkonoše: Prostřední Lánov: aluviální poloha
nejbližší obec: Prostřední Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'22.00"N, 15°39'22.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1972-07-13
nálezc: 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: 9515203

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab. 8. sním. 8.: Krkonoše: Vrchlabí: aluvium potoka Z sportovního letiště
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'35.00"N, 15°38'17.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1972-07-12
nálezc: 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: 9515820

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab. 8. sním. 13.: Krkonoše: Vrchlabí: aluvium potoka Z sportovního letiště
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'32.00"N, 15°38'16.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1972-07-12
nálezc: 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: 9515972

5360a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /15/ Krkonoše: Pec pod Sněžkou: Ruderalstelle an der Strasse nach Velká Úpa.
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'44.00"N, 15°41'31.00"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1981-08-19
pramen: Kubát K. (1985): Bemerkungen zu einigen tschechoslowakischen Arten der Gattung Rumex s.str.. - Preslia 57: 205-217.
projekt: FLDOK
ID: 8049743

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 17. Louka u Lyžařské boudy /Z Pece p. Sněž./
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'10.00"N, 15°41'35.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1992-08-15
pramen: Kubínová D. & Krahulec F. (1997): Rozšíření druhu Rumex longifolius DC. v Krkonoších. - Opera Corcontica 34: 79-89.
projekt: FLDOK
ID: 9485413

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /LY/H83/ Krkonoše: Lyžařská bouda (1210), /ZJZ Pece p. Sněž./
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'1.00"N, 15°42'1.00"E
nadmořská výška: 1210 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1983
nálezce: Hadač
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: 9533152

5360b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Horní Maršov, komplex pstruhových rybníčků na Albeřickém potoce (v některých mapách jako Lysečinský p.), 300 m SSV hlavního mostu přes Úpu (silnice směr Pec pod Sněžkou); ve vodě rybníčků a napájecího náhonu, na březích a okolních travních porostech
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'49.00"N, 15°49'17.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2010-07-20
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9953887

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab. 15. sním. 22.: Krkonoše: Velká Úpa: 1,4 km VSV od kostela, pod Janovými Boudami, orient. SSV
nejbližší obec: Velká Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'28.00"N, 15°47'23.00"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1995-06-14
nálezce: 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: 9522942

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.30. sním. 3.: Krkonoše: Velká Úpa: 0,5 km SV od kostela, orient. JV
nejbližší obec: Velká Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'23.00"N, 15°46'42.00"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1995-06-16
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: 9531812

5360c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Bolkov
nejbližší obec: Bolkov, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'0.36"N, 15°44'24.15"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-16
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A. Botanická inventarizace KRNP. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6879924

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Černý Důl v Krkonoších, golfové hřiště
souřadnice: 50°37'9.79"N, 15°41'52.01"E, ± 1001m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013
náleze: Richard Višňák
pramen: Vonička P. et Višňák R. (2013): Biologické hodnocení záměru výstavby golfového areálu v Černém Dole v Krkonoších
projekt: NDOP
ID: 11133366

původní jméno: *Elytrigia repens*
souřadnice: 50°38'3.20"N, 15°40'32.21"E, ± 125m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Jitka Málková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRNP
projekt: NDOP
ID: 10302641

5360d

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°37'25.00"N, 15°48'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1967-07-08
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejný S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1019530

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PP Slunečná stráň
nejbližší obec: Svoboda nad Úpou, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'2.43"N, 15°49'28.34"E
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2009
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A. Botanická inventarizace PP Slunečná stráň. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6885434

původní jméno: *Elytrigia repens*
souřadnice: 50°36'25.17"N, 15°46'24.77"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezcce: Ivona Matějková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10287044

5361a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 33.-34. Rýchory: louka směrem na Žacléř, 2 km od Rýchorky
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'3.00"N, 15°53'35.00"E
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1993-08-06
pramen: Kubínová D. & Krahulec F. (1997): Rozšíření druhu *Rumex longifolius* DC. v Krkonoších. - *Opera Corcontica* 34: 79-89.
projekt: FLDOK
ID: 9485602

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab. 13. sním. 39.: Krkonoše: Horní Albeřice: 1,6 km JV od Albeřického vrchu, pod váp.lomem, orient.JZ
nejbližší obec: Horní Albeřice, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'45.00"N, 15°50'29.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1981-07-10
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: 9518238

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Horní Albeřice; 1,6 km JV od Albeřického vrchu; pod váp. lomem
souřadnice: 50°41'45.00"N, 15°50'60.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1981-07-10
nálezcce: 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: 1808019

5361c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Mladé Buky u Svobody v Podkrkonoší, lem siln. příkopu v obci
souřadnice: 50°36'25.00"N, 15°50'12.00"E, ± 250m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1969-07-10
nálezcce: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejny S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - *Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur.*, 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1787211

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°36'1.00"N, 15°52'21.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1968-06-22
nálezcce: 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: 1033266

5361d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zlatá Olešnice (u Trutnova), Bernartice
souřadnice: 50°37'57.00"N, 15°56'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1998-07-21
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310561

5362b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0152br_043112_59_T2.3B
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'3.71"N, 16°6'2.56"E, ± 71m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3420547

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Rybník Libná
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'2.09"N, 16°6'29.45"E, ± 40m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1997-08-19
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6794716

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Libná, obec
souřadnice: 50°39'7.09"N, 16°7'52.33"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937129

5362c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Prameny Dřevíče 1
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'24.11"N, 16°4'14.46"E, ± 40m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-24
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7025622

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Prameny Dřevíče 1
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'24.11"N, 16°4'14.46"E, ± 40m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-07-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6829584

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Pod Krčmovem 1
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'5.47"N, 16°4'12.42"E, ± 53m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-07-29
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6828026

5362d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /224/ Polická kotlina 58b/5362d: Teplice n. Metuj. (distr. Náchod): Horní Teplice, louka pod potokem Bučnice asi 800m JV od vrcholu pískovcového masívu Lada. (i sním.4.7.2004 L.Ekrt).
nejbližší obec: Teplice n. Metuj, okres Náchod
souřadnice: 50°37'41.00"N, 16°9'50.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2004-06-28
nálezcce: L. Ekrt
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2006): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. V.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 173-257.
projekt: FLDOK
ID: 8327989

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 18. Adršpašské skalní město, údolí hlavního potoka při zelené tur.zn.
nejbližší obec: Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°36'37.00"N, 16°7'1.00"E
nadmořská výška: 525 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: 8046457

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 39. SV část plošiny, obec Bučnice.
nejbližší obec: Bučnice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'31.00"N, 16°8'49.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fytogeografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8046789

5363a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vižňov, upper part of the village above the last bus stop, near house no. 320
souřadnice: 50°39'31.00"N, 16°14'42.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1973-07-16
nálezcce: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483364

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vižňov, upper end of the village
souřadnice: 50°39'19.00"N, 16°14'34.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1973-07-16
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483423

5363b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Ruprechtice - Hájek 1
nejbližší obec: Ruprechtice u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°39'6.87"N, 16°15'43.11"E, ± 89m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-08-20
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6848765

5363c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /196/ Broumovská kotlina 58c/5363c: Verněřovice (distr.Náchod): mez na pomezí olšiny a pole asi 2,2km ZSZ od kostela v centru obce. (foto L. Ekrt 23.6.2004, leg.Ekrt 4.7.2004, herb.Ekrt). (+snímek).
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'11.00"N, 16°11'33.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2006): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. V. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 173-257.
projekt: FLDOK
ID: 8327919

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Verněřovice (Náchod), mez na pomezí olšiny a pole asi 2,2km ZSZ od kostela v centru obce
souřadnice: 50°37'11.00"N, 16°11'33.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2004-07-04
náleze: L. Ekrt
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2006): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae V. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 41: 173-257.
projekt: ČNFD
ID: 1201177

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Starostín, rubbish dump W of the village
souřadnice: 50°38'4.00"N, 16°13'21.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-19
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2482786

5363d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Ruprechtice, při odtoku z horního ryb. u žel. trati
souřadnice: 50°37'26.00"N, 16°16'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-09-18
náleze: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.
projekt: ČNFD
ID: 2443480

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: between Bělídlo and Hynčice by the Stěnava river
souřadnice: 50°37'22.00"N, 16°16'36.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1974-07-08
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483033

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Jetřichov, 50 m above the crossroad
souřadnice: 50°36'53.00"N, 16°15'59.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1973-07-17
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483438

5364a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Heřmánkovice, lesní cesta SV hájovny
souřadnice: 50°39'5.35"N, 16°20'15.77"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11943232

5364c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 45. Janovičky, v obci
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: 8709864

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Broumovsko - Homole u Rožmitálu
souřadnice: 50°37'12.00"N, 16°22'23.00"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2002-08-17
náleze: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3048725

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Rožmitál, at the bus stop in the centre of the village
souřadnice: 50°36'8.00"N, 16°22'12.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-19
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483606

5364d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Šonov, les a lesní světlina mezi Okrouhlíkem a Vysokou
souřadnice: 50°36'3.19"N, 16°24'59.61"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982-09-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11946979

5446c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.3.sním.10. Blatno: 0,5km SSO vom Zentrum der Gemeinde, orient.SW.
nejbližší obec: Blatno, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'20.00"N, 13°21'39.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-06-22
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des böhmischen Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. 1. Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des Gebirgsraums. - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid.*, ser. bot. 33: 1-46.
projekt: FLDOK
ID: 8265870

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Blatno, Krušné hory, 0,5km SSO vom Zentrum der Gemeinde
souřadnice: 50°30'25.00"N, 13°21'40.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-06-22
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des Böhmisches Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. I. Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des unteren Gebirgsraumes. - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid.*, Plzeň, Bot., 33: 1-42.
projekt: ČNFD
ID: 1986141

5446d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.1.sním.21. Gebirge Krušné hory: Jindřišská: 0,8km OSO des Ortes,
nejbližší obec: Jindřišská, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'56.00"N, 13°25'38.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1976-06-03
pramen: Blažková D. (1979): Das *Potentillo albae-Festucetum rubrae* - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - *Preslia* 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7923041

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Jindřišská, Krušné hory Gebirge, 0,8 km OSO des Ortes
souřadnice: 50°30'57.00"N, 13°25'47.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1976-06-03
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia, Praha, 51: 47-69.
projekt: ČNFD
ID: 1881797

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: NPR Jezerka
nejbližší obec: Jezeří, okres Most
souřadnice: 50°32'44.19"N, 13°28'51.10"E, ± 1056m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1979
náleze: Ludmila Knížetová
pramen: Knížetová L. SPR Jezerka - inventarizační průzkum vegetačního krytu. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6760613

5447a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 14. Podkrušnohorská pánev/Krušnohor. podhůří vlast.: Černice u Hor.Jiřetína: Z okraj obce, okolí konečné zastávky MHD - otočky autobusu.
nejbližší obec: Černice u Hor.Jiřetína, okres Most
souřadnice: 50°34'2.00"N, 13°31'18.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005-06-24
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108767

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 13. Podkrušnohorská pánev/Krušnohor. podhůří vlast.: Černice u Hor.Jiřetína: tůňky prostoru bývalých Horních Albřechtícih, ca 0,3-0,6km JZ Černic.
nejbližší obec: Černice u Hor.Jiřetína, okres Most
souřadnice: 50°33'43.00"N, 13°31'4.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005-06-24
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108751

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 8. Jezeří (u Horního Jiřetína): torzo zarostlého arboreta V a JV pod zámekem Jezeří.
nejbližší obec: Jezeří u Hor.Jiřetína, okres Most
souřadnice: 50°33'13.00"N, 13°30'21.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-06-29
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8141728

5447b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Litvínov, areál s rybníčky na Radčickém potoce 1,7 km VSV-SV žel. stanice ; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a v okolních sekaných trávnících
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'0.66"N, 13°37'54.74"E, ± 50m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2010-07-17
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957464

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Mostecké výsypky - litvínovská
souřadnice: 50°34'37.00"N, 13°37'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1968-09-20
náleze: V. Toběrná
pramen: Toběrná V. (1974): Fytcenologická charakteristika vybraných rostlinných společenstev některých výsypek Mostecka. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1612048

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Mostecké výsypky - litvínovská
souřadnice: 50°34'37.00"N, 13°37'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1968-09-20
náleze: V. Toběrná
pramen: Toběrná V. (1974): Fytcenologická charakteristika vybraných rostlinných společenstev některých výsypek Mostecka. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1612030

5447d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 20. Most-Souš: vrch Hněvín (+407m n.m.), cesta vzhůru cca SZ svahem směrem od Soše k vrcholu.
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°31'11.00"N, 13°37'56.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003-07-02
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8142572

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 21. Most: vrch Hněvín (+407m n.m.), vrchol, znělcové skalky na JZ a J svahu směrem do sedla k širokému vrchu a čtvrti Zahražany.
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°31'6.00"N, 13°37'53.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003-07-02
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8142623

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.9.sním.58. Most: narušená plocha JV Javorové ulice.
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°30'52.00"N, 13°38'5.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1999-08-14
pramen: Pyšek A. & Hejny S. (2003): Stručný přehled ruderální flóry a vegetace Mostu. - Severočes. Přír. 35: 1-17.
projekt: FLDOK
ID: 8128885

5448a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Alexandr
nejbližší obec: Hrdlovka-Nový Dvůr, okres Teplice
souřadnice: 50°35'55.67"N, 13°41'42.62"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002
náleze: Václav Zelený
pramen: Cibulka J., Zelený V., Kazda J., Prokinová E., Smrž J., Barták M., Bartáková D., Kurfurst J., Šťastný K., Bejček V. Biologické hodnocení území Dolů Bílina (březen 2002 - listopad 2002). 2002.
projekt: NDOP
ID: 7265871

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Doly Bílina - Pokrok
nejbližší obec: Duchcov, okres Teplice
souřadnice: 50°35'54.00"N, 13°44'33.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002
náleze: Václav Zelený
pramen: Cibulka J., Zelený V., Kazda J., Prokinová E., Smrž J., Barták M., Bartáková D., Kurfurst J., Šťastný K., Bejček V. Biologické hodnocení území Dolů Bílina (březen 2002 - listopad 2002). 2002.
projekt: NDOP
ID: 7259538

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Doly Bílina - Pokrok
nejbližší obec: Duchcov, okres Teplice
souřadnice: 50°35'54.00"N, 13°44'33.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2000
náleze: Václav Zelený
pramen: Cibulka J., Zelený V., Kazda J., Prokinová E., Smrž J., Barták M., Bartáková D., Kurfurst J., Šťastný K., Bejček V. Biologické hodnocení území Dolů Bílina (březen 2002 - listopad 2002). 2002.
projekt: NDOP
ID: 7259456

5448b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kostrlík: jde o obtížně přístupný čedičový kopec, cca 200m Z od železničního nádraží v městě Bílina okr.Teplice.
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°33'16.00"N, 13°46'15.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2004
pramen: Jaroš P. (2005): Květena vrchu Kostrlík v městě Bílina. - Severočes. Přír. 36-37: 127-129.
projekt: FLDOK
ID: 8136289

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hostomice nahe Bílina, Anhöhe Husův vrch am Nordstrand Hostomice nahe Bílina
souřadnice: 50°35'25.00"N, 13°48'53.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1975-09-30
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischen Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1847812

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Radovesická výsypka (Severní Čechy), Strážka u Lyskovic, V od Lyskovic
souřadnice: 50°33'25.00"N, 13°49'20.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1971-07-16
náleze: A. Víchová
pramen: Víchová A. (1972): Xerothermní travinná společenstva. - Severočes. Přír., Litoměřice, 3: 25-36.
projekt: ČNFD
ID: 2123507

5448c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Č. Středohoří: Želenice
souřadnice: 50°30'56.00"N, 13°44'11.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 291 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-06-14
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358698

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: České Zlatníky, Kreis Most, Berg Černý
souřadnice: 50°30'55.00"N, 13°42'12.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1975-09-10
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1885346

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Liběšice u Želenic_1240328
nejbližší obec: Liběšice u Želenic, okres Most
souřadnice: 50°31'13.58"N, 13°44'24.65"E, ± 159m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-01-17
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0124. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5168063

5448d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 7. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Zarůstající pastviny JJV až V od Bořeně, část VKP "Bořeňská step". (xerothermní a mezofilní trávníky býv.pastvin, bylinné meze, expandující facie křovin a skupiny vzrostlých stromů na agrárních snosech).
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'45.00"N, 13°46'45.00"E
nadmořská výška: 250-539 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.
projekt: FLDOK
ID: 8143981

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 2. NPR Bořeň: lok.leží cca 1 km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Humozní les a okraj.facie křovin S a SV od Bořeně (mozaika hercynských dubohabřin, suť.lesů, vysokých křovin, vzrostl. náletů a výsadeb dřevin).

nejbližší obec: Bílina, okres Teplice

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

nadmořská výška: 250-539 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

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

projekt: FLDOK

ID: 8143170

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Bílina, 2 km jižně města

souřadnice: 50°31'52.00"N, 13°46'31.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

nálezce: J. Linhart

pramen: Linhart J. et Volf F. (1985): Plevelová vegetace zemědělsky rekultivovaných jílových důlních odvalů v Severočeské uhelné pánvi. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, ser. A., 43:3-17.

projekt: ČNFD

ID: 2770281

5449a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Lelov (Teplice), cca 500 m J od kaple v obci

souřadnice: 50°34'37.30"N, 13°54'52.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2009-07-05

nálezce: M. Mazák

pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2905355

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: České středohoří, ca 200m od Z kraje Kostomlat pod Milešovkou, rumišťe,

souřadnice: 50°33'40.40"N, 13°51'31.10"E, ± 250m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2006-06-15

nálezce: Z. Neuhäuslová

projekt: ČNFD

ID: 1355501

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: České středohoří, Žalany, u želez. přejezdu z Bukovice na J od obce

souřadnice: 50°35'17.00"N, 13°54'11.10"E, ± 250m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2006-06-15

nálezce: Z. Neuhäuslová

projekt: ČNFD

ID: 1355517

5449b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: nejnížší louka pod Milešovkou

souřadnice: 50°33'18.00"N, 13°55'51.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 44. Milešovské středohoří

datum: 1965-06-27

nálezce: D. Hradecká

pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2229657

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: pod Milešovkou
souřadnice: 50°33'18.00"N, 13°55'51.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1965-06-06
náleze: D. Hradecká
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2229221

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Černčice, sedlo mezi Milešovkou a Černčickým vrchem
souřadnice: 50°33'45.00"N, 13°54'57.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1965-06-09
náleze: D. Hradecká
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2230476

5449c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Sním.15. České středohoří: Lhota: extravilán obce, (obec se nachází 10km Z od Lovosic), niva potoka.
nejbližší obec: Lhota u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'28.00"N, 13°54'23.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1990-08-11
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočes. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129830

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Sním.9. České středohoří: Lhota: intravilán obce, (obec se nachází 10km Z od Lovosic), V okraj obce, podél plotu.
nejbližší obec: Lhota u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'28.00"N, 13°54'14.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1990-08-11
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočes. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129771

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Sním.7. České středohoří: Lhota: extravilán obce, (obec se nachází 10km Z od Lovosic), lem cesty na okraji pole.
nejbližší obec: Lhota u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'28.00"N, 13°54'23.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1990-08-11
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočes. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129759

5449d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Sním.1. České středohoří: Chotiměř: intravilán obce, (obec se nachází 5km SZ od Lovosic), stinný lem ve střední části obce.
nejbližší obec: Chotiměř u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'53.00"N, 13°59'56.00"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1990-08-11
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočes. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129696

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Č. Středohoří: Milešov, 0,8 km SZ od zámku
souřadnice: 50°32'31.00"N, 13°55'44.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 411 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-09-21
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836887

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Milešov, cca 1.5 km SZ od kostela v obci
souřadnice: 50°32'31.00"N, 13°55'44.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-09-21
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1377307

5450a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: západní České středohoří, Prackovice nad Labem, V svah při J kraji obce,
souřadnice: 50°33'53.30"N, 14°0'48.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2006-06-14
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355280

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: západní České středohoří, Prackovice, rumiště, při S kraji obce,
souřadnice: 50°34'21.90"N, 14°2'0.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2006-06-14
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355308

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: kopec Trabice (České středohoří), jižní okraj stepní enklávy
souřadnice: 50°34'23.00"N, 14°4'5.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-08-06
náleze: M. Studnička
pramen: Studnička M. (1987): Vegetace lokality Trabice. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl., 1987: 27-37.
projekt: ČNFD
ID: 1928439

5450b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 7. Babiny I. při silnici v býv. obci
nejbližší obec: Rýdeč, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'55.00"N, 14°7'50.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-07-01
pramen: Machová I., Kubát K. & Škodová J. (2003): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS v Ústí n. L. 30.6. - 4.7.2001. - Severočes. Přír. 35: 51-58.
projekt: FLDOK
ID: 8130337

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Hlinná (Litoměřice, NNW of the town), 0,4 km of the village

souřadnice: 50°34'22.00"N, 14°6'27.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1975-07-23

nálezce: Z. Kropáč

pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.

projekt: ČNFD

ID: 1576345

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Hlinná, čedičové zvětraliny, cca 3 km S od Litoměřic

souřadnice: 50°34'22.00"N, 14°6'27.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1975-07-23

nálezce: F. Volf

pramen: Volf F., Kropáč Z. et Kohoutová S. (1977): Příspěvek k plevelové vegetaci orných půd severozápadních Čech. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, Fak. Agron., ser. A, 1977: 31-50.

projekt: ČNFD

ID: 2769305

5450c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 21. Labské středohoří: Vchynice (u Radostic u Lovosic): vrch Ovčín, SZ obce, vrchol.část a příleh.svahy Z orient. Šipáková doubrava (vrchol) a chudší až nitrofilní habrová doubrava, stepní lysiina Z pod vrcholem.

nejbližší obec: Vchynice u Lovosic, okres Litoměřice

souřadnice: 50°30'22.00"N, 14°0'14.00"E

nadmořská výška: 400-430 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2007-09-30

pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.

projekt: FLDOK

poznámka: hojně při lysině a vrcholu

ID: 8109067

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.1.sním.29. Gemeinde Velké Žernoseky, Bachufer im Gebüschaum

nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice

souřadnice: 50°32'13.00"N, 14°3'55.00"E

nadmořská výška: 160 m

fytochorion: 5a. Dolní Poohří

datum: 1968-06-25

pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repens*-*Aegopodium podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.

projekt: FLDOK

ID: 7878575

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 12. Velké Žernoseky: železniční stanica

nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice

fytochorion: 5a. Dolní Poohří

datum: 1982-08

pramen: Eliáš P. (1985): Flóra železnic v Polabí (na trati Lysá n. L. - Ústí n. L.). - Severočes. Přír. 18: 33-36.

projekt: FLDOK

ID: 8738642

5450d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: okr. Litoměřice: Terezín, Velká pevnost, pravá strana silnice směrem na Litoměřice
souřadnice: 50°30'51.00"N, 14°8'43.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 146 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2005-09-22
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836983

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Terezín u Litoměřic, velká pevnost
souřadnice: 50°30'51.50"N, 14°8'43.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 145 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2005-09-22
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1377361

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Terezín u Litoměřic, velká pevnost
souřadnice: 50°30'51.50"N, 14°8'43.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 145 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2005-09-22
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1377376

5451a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: VSV obce Litoměřice, na obec Dolní Řepčice, okraj cesty, lada,
souřadnice: 50°33'14.80"N, 14°13'31.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2006-06-21
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355637

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: ca 1 km JV obce Býčkovice, svah nad cestou
souřadnice: 50°33'20.40"N, 14°13'16.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2006-06-21
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355652

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Pohořany; vysoký stav divokých prasat
souřadnice: 50°34'1.20"N, 14°10'25.19"E, ± 785m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-06-30
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11799715

5451b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: III.1. Vrch Kupa JZ obce Lhota u Úštěka
nejbližší obec: Lhota u Úštěka
nadmořská výška: 260-352 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8963406

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lada bei Úštěk, Waldrand 1 km nordwestlich von Lada
souřadnice: 50°33'18.00"N, 14°19'6.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1980-09-04
nálezcce: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1847950

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Liběšice-Zimoř, váp. pískovce, cca 1 km SV za Liběšicemi
souřadnice: 50°34'32.00"N, 14°18'11.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1975-06-13
nálezcce: F. Volf
pramen: Volf F., Kropáč Z. et Kohoutová S. (1977): Příspěvek k plevelové vegetaci orných půd severozápadních Čech. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, Fak. Agron., ser. A, 1977: 31-50.
projekt: ČNFD
ID: 2768881

5451c

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: Tab.4.lok.8. Nučnický u Litoměřic: světlina v remízku k Počaplům asi 600m SZ od obce, orient. S,
nejbližší obec: Nučnický u Litoměřic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'51.00"N, 14°12'5.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1968-05-18
pramen: Toman M. (1973): Psamofilní vegetace Tereziánské kotliny. - Preslia 45: 70-86.
projekt: FLDOK
ID: 7887098

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: Tab.4.lok.5. Nučnický u Litoměřic: JV roh remízku k Počaplům asi 1km SZ od obce, orient. J,
nejbližší obec: Nučnický u Litoměřic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'50.00"N, 14°12'5.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1968-05-18
pramen: Toman M. (1973): Psamofilní vegetace Tereziánské kotliny. - Preslia 45: 70-86.
projekt: FLDOK
ID: 7887061

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Encovany, 0,5 km SV obce, úvoz,
souřadnice: 50°31'56.00"N, 14°14'43.90"E, ± 250m
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2006-06-21
nálezcce: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355059

5451d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: II.10. Vrch Skalky JZ obce Třebutičky
nejbližší obec: Třebutičky, okres Litoměřice
nadmořská výška: 260-338 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8963180

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: J obce Třebutičky, při polní cestě,
souřadnice: 50°32'19.60"N, 14°15'28.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2006-06-21
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355681

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hrušovany u Litoměřic, 0,5 km S od kaple
souřadnice: 50°31'20.00"N, 14°16'46.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2005-09-22
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837171

5452a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Skalka, kvádr. křemité pískovce, cca 0,5 km J od Sedla
souřadnice: 50°34'43.00"N, 14°24'11.00"E, ± 250m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1975-06-13
náleze: F. Volf
pramen: Volf F., Kropáč Z. et Kohoutová S. (1977): Příspěvek k plevelové vegetaci orných půd severozápadních Čech. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, Fak. Agron., ser. A, 1977: 31-50.
projekt: ČNFD
ID: 2769558

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Ostré, kvádrové křemité pískovce, cca 2 km V od Úštěku
souřadnice: 50°35'2.00"N, 14°22'19.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1975-06-13
náleze: F. Volf
pramen: Volf F., Kropáč Z. et Kohoutová S. (1977): Příspěvek k plevelové vegetaci orných půd severozápadních Čech. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, Fak. Agron., ser. A, 1977: 31-50.
projekt: ČNFD
ID: 2769534

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Ostré, kvádrové křemité pískovce, cca 2 km V od Úštěku
souřadnice: 50°35'2.00"N, 14°22'19.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1975-06-13
náleze: F. Volf
pramen: Volf F., Kropáč Z. et Kohoutová S. (1977): Příspěvek k plevelové vegetaci orných půd severozápadních Čech. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, Fak. Agron., ser. A, 1977: 31-50.
projekt: ČNFD
ID: 2769512

5452b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 491. Hvězda, v okrajích štěrkové cesty (žlutě značená turistická cesta zvaná "Husí cesta") v kulturním boru v úseku od rozcestí s modrou značkou z Kravího dolu po kótu Husa (449 m n. m.) JVV obce, ca 400-450 m n.m.*Sobce, ca 400-450 m n.m.*S Hadinec.
nejbližší obec: Hvězda, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'15.00"N, 14°26'24.00"E
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560145

5452c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: V.11. J část postranního údolí Obrtky SZ obce Velký Hubenov
nejbližší obec: Velký Hubenov, okres Litoměřice
nadmořská výška: 240-300 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8966062

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Snědovice_9180292
nejbližší obec: Snědovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'6.77"N, 14°23'9.42"E, ± 46m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-09-03
nálezc: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5045738

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Střížovice u Snědovic_9180007
nejbližší obec: Střížovice u Snědovic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'27.01"N, 14°22'50.20"E, ± 89m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-09-19
nálezc: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5938729

5452d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 5. Bukovec (5452): stráně nad obcí a údolí Liběchovky
nejbližší obec: Bukovec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°30'45.00"N, 14°29'34.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004-06-30
nálezc: P. Kment
pramen: Malenovský I. (2006): Křísi (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
ID: 7941620

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: 683. Tuhaň u Dubé, fragment xerothermního trávníku na svahu ořed kostelem v obci a synantropní flóra podél paty zdi kostela, 280 m n. m.;*S Hadinec.

nejbližší obec: Tuhaň u Dubé, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°32'12.00"N, 14°28'9.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1993-07-10

nálezce: Jiří Hadinec

pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.

projekt: FLDOK

ID: 9564398

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: 689. Tuhaň u Dubé, u silnice mezi obcí a Sukorady až po odbočku na Mošnice;*S Sádlo.

nejbližší obec: Tuhaň u Dubé, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°31'49.00"N, 14°27'10.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1993-07-10

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.

projekt: FLDOK

ID: 9564545

5453a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: I0117_024219_630_X7

nejbližší obec: Pavlovice u Jestřebí, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°35'32.82"N, 14°31'56.96"E, ± 70m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 2003-10-20

nálezce: Tomáš Rejzek

pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.

projekt: NDOP

ID: 6088447

5453b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 516. Staré Splavy: Selská rokle

nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°34'40.00"N, 14°37'11.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1998

nálezce: Otakar Šída jun.; Jiří Brabec; Jan Suda

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

projekt: FLDOK

ID: 9447584

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 520. Stará Skalka: po zelené tur.znač. od okraje obce po konec lesa směrem do obce Nová Skalka

nejbližší obec: Stará Skalka, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°33'58.00"N, 14°36'41.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1998

nálezce: Jan Suda; Jiří Brabec; Otakar Šída jun.

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

projekt: FLDOK

ID: 9447767

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Doksy, JZ okraj obce, 0,9 km JZ od kostela
souřadnice: 50°33'41.00"N, 14°38'57.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2005-09-25
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837473

5453c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 553. Dubá: částečně ruderalizované plochy na SV okraji obce podél červené tur. zn.
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'34.00"N, 14°32'39.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448566

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 528. Nový Bernštejn: křoviny a niva potoka při J až JV okraji obce (při žluté znač.tur.stezce)
nejbližší obec: Nový Bernštejn, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'50.00"N, 14°32'51.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
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: 9447993

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 537. Levobřežní stráně (les a louky) nad nivou Liběchovky mezi Rozprechticemi a Vrabcovem
nejbližší obec: Rozprechtice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'26.00"N, 14°32'15.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Jan Suda; Jiří Brabec
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448320

5453d

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°30'19.00"N, 14°35'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1967-08-05
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejny S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1019091

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: I0115_024405_607_L7.3
nejbližší obec: Obora v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'52.01"N, 14°38'28.86"E, ± 58m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103780

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: I0115_024405_608_L7.3
nejbližší obec: Obora v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'50.24"N, 14°38'27.24"E, ± 57m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103784

5454a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: I0115_033301_618_T1.5
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'14.80"N, 14°40'27.05"E, ± 35m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6272115

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: I0115_033301_753_X7
nejbližší obec: Obora v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'2.38"N, 14°39'59.04"E, ± 137m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6272724

5454c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Velký Bezděz, hlinišťe při úpatí
souřadnice: 50°32'19.00"N, 14°43'13.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-07-23
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et Petříček V. (1979): Vegetace Malého a Velkého Bezdězu a její vztah k Českému středohoří. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 11: 5-95.
projekt: ČNFD
ID: 1949441

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hlínoviště (Mladá Boleslav, NWW of Bělá p. Bezdězem), W margin of the village, the road to Doksy
souřadnice: 50°30'58.00"N, 14°44'46.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1972-09-12
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594289

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Bezděz_4760786
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'15.83"N, 14°44'11.72"E, ± 134m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2005-08-03
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0476. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5648130

5454d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 15. Příčné údolí na L břehu Bělé S od vrchu Bělá /SZ od Bělé p. Bezd./
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská 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: 8931232

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 31. Okraje cest, skalky a travnaté svahy na L břehu Bělé od závodu AZNP k pravouhlé zatáčce silnice do Dolní Krupé /Bělá p. Bezd./
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská 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: 8932045

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°30'16.51"N, 14°48'28.56"E, ± 106m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2012-06-27
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 11479651

5455b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Jivina (Mladá Boleslav, NNW of Mnichovo Hradiště), 1 km N
souřadnice: 50°33'51.00"N, 14°56'51.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1969-05-22
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581209

5455d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Station Mnichovo Hradiště, interrail station near the storehouse.
souřadnice: 50°31'7.00"N, 14°58'41.00"E
nadmořská výška: 242 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1966-07-12
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: 1544079

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°31'7.00"N, 14°58'42.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1966-07-12
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: 1027240

5456a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Loukov (Mladá Boleslav, NE of Mnichovo Hradiště), 0,5 km W of the fork of road to Loukovec
souřadnice: 50°33'49.00"N, 15°1'40.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1972-05-07
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1580921

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Station Loukov u Mnichova Hradiště, storehouse ramp.
souřadnice: 50°33'28.00"N, 15°3'18.00"E
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1964-09-02
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: 1542902

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Za Kovárnou AGRO RUBÍN
souřadnice: 50°35'45.31"N, 15°4'7.21"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2015-07-14
náleze: Karla Preisslerová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13134376

5456b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.6. Turnov: nad železniční stanicí Turnov-město, strmý svah s odstraněným humusovým horizontem, nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°35'11.00"N, 15°8'19.00"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1984-07-08
pramen: Višňák R. (1986): Příspěvek k poznání antropogenní vegetace v severních Čechách, zvláště v městě Liberci. - Preslia 58: 353-368.
projekt: FLDOK
ID: 7934376

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.1.lok.1. Přepeře: linkes Flussufer der Jizera unter der Gemeinde
nejbližší obec: Přepeře, okres Semily
souřadnice: 50°34'51.00"N, 15°6'41.00"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1966
náleze: B. Slavík
pramen: Jehlík V. & Slavík B. (1968): Beitrag zum Erkennen des Verbreitungscharakters der Art *Bunias orientalis* L. in der Tschechoslowakei. - Preslia 40: 274-293.
projekt: FLDOK
ID: 7875022

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Přepeře, levý břeh Jizery, asi 900 m od konce zástavby, mezi kukuřičným polem a řekou, 10m od snímku
souřadnice: 50°34'27.10"N, 15°5'45.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 243 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2007-08-21
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1087036

5456c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0059cr_033407_601_T5.5
nejbližší obec: Branžež, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'47.12"N, 15°4'30.65"E, ± 34m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-07-08
nálezc: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3319588

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0059cr_033407_605_X7
nejbližší obec: Branžež, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'44.42"N, 15°4'32.95"E, ± 94m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-07-08
nálezc: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3319592

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0059cr_033407_613_X7
nejbližší obec: Branžež, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'39.17"N, 15°4'52.46"E, ± 91m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-07-08
nálezc: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3319608

5456d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kněžmost, Srbsko, louky za Komárovským rybníkem
souřadnice: 50°30'17.40"N, 15°5'41.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2013-06-11
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1309271

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0059cr_033407_612_K3
nejbližší obec: Branžež, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'45.43"N, 15°4'54.98"E, ± 37m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-07-08
nálezc: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3319604

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0059cr_033407_631_M1.5
nejbližší obec: Branžež, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'25.52"N, 15°5'39.44"E, ± 495m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-07-08
nálezc: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3319718

5457a

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°33'41.00"N, 15°11'51.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1967-08-04
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: 1032244

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: I0055_033219_589_X5
nejbližší obec: Vesec pod Kozákovem, okres Semily
souřadnice: 50°35'50.75"N, 15°14'14.24"E, ± 503m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0055: I0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6266036

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 0_opravy_033224_384_X5
nejbližší obec: Vesec pod Kozákovem, okres Semily
souřadnice: 50°35'40.52"N, 15°13'58.04"E, ± 93m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6270767

5457b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Tuhaň (Semily, S of Semily), W margin of the village, on the left side of the local road to Tuhaň
souřadnice: 50°34'0.00"N, 15°19'5.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1972-08-10
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590083

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: I0146_034121_64_T1.6
nejbližší obec: Slaná, okres Semily
souřadnice: 50°34'55.31"N, 15°19'30.97"E, ± 37m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3373151

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: I0146_034121_70_K2.1
nejbližší obec: Slaná, okres Semily
souřadnice: 50°35'3.01"N, 15°19'34.68"E, ± 43m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3373193

5457c

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°32'8.00"N, 15°13'56.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1968-06-27
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: 1032012

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Troskovice - T1.6 | 70
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°30'36.48"N, 15°12'42.59"E, ± 1m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2007-07-13
náleze: Daniela Vacková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7772314

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PP Libuňka
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'51.72"N, 15°14'4.55"E, ± 726m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1997
pramen: Anonymus. PP Libuňka botanická inventarizace. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6757063

5457d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Rovensko p.Tr., Palda
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°31'43.41"N, 15°16'38.95"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002-07-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7025808

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Újezd pod Troskami, při silnici JV obce
souřadnice: 50°30'26.06"N, 15°16'11.11"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2007-04-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12286583

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Rovensko p.Tr., nádraží
souřadnice: 50°31'54.35"N, 15°15'49.97"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2004-05-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12237168

5458a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Station Košťálov, railway yard.
souřadnice: 50°34'3.00"N, 15°24'20.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-09-05
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: 1544439

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°34'8.00"N, 15°24'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-09-05
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: 1027537

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nordböhmen, Bahnhof Košťálov, Geleisanlage
souřadnice: 50°34'9.00"N, 15°24'13.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-09-05
náleze: V. Jehlík
pramen: Hejný S. et Jehlík V. (1975): *Herniaretum glabrae* (Hohenester 1960) Hejný et Jehlík 1975, eine wenig bekannte Assoziation des Verbandes *Polygonion avicularis* in der Tschechoslowakei. - Phytocoenologia, Stuttgart, 2: 100-122.
projekt: ČNFD
ID: 2259114

5458b

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°33'22.00"N, 15°29'34.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1968-08-12
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1031502

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: I0135_034122_112_X3
nejbližší obec: Kunderatice, okres Semily
souřadnice: 50°34'53.62"N, 15°27'18.79"E, ± 141m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3378369

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kruh, J část obce
souřadnice: 50°33'55.08"N, 15°28'46.67"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12240262

5458c

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°30'1.00"N, 15°20'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1968-08-13
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: 1034807

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°30'1.00"N, 15°22'36.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-07-21
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: 1028964

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Nová Ves nad Popelkou, v obci Z od kostela
souřadnice: 50°31'16.64"N, 15°24'31.93"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-05-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12243411

5458d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 5. Staropacké hory: "Kóta Jíva": Tample: louka na vrcholku Fejfarova kopce a okolí, lesní lemy. (Soupis druhů cév. rostlin
zaznam. 8.-9.2001)
nejbližší obec: Tample, okres Semily
souřadnice: 50°32'3.00"N, 15°28'29.00"E
nadmořská výška: 490 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: 8098800

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°30'60.00"N, 15°29'11.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1968-07-10
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: 1032049

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°30'59.00"N, 15°29'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1968-07-10
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: 1028203

5459a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Jilemnice, J města
souřadnice: 50°35'51.14"N, 15°31'14.33"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-09-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12232485

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Zálesní Lhota, SZ okraj obce při silnici k Martinicím
souřadnice: 50°34'32.21"N, 15°33'24.83"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-09-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268154

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Studenec, v obci
souřadnice: 50°33'9.80"N, 15°33'1.49"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-10-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12234107

5459b

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°35'7.00"N, 15°37'8.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-08-22
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: 1035785

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Horní Kalná, okolí kravína
souřadnice: 50°33'25.66"N, 15°37'9.71"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2005-11-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268157

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Zálesní Lhota, Nový Svět, okraj lesa při silnici
souřadnice: 50°33'29.51"N, 15°35'37.84"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268159

5459c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Station Horka u Staré Paky, storehouse ramp.
souřadnice: 50°31'37.00"N, 15°34'4.00"E
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-07-25
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: 1543082

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°31'36.00"N, 15°34'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-07-25
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: 1028600

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Levín; Levínská Olešnice: terénní pozůstatky hradu Levín na vysokém ostrohu nad Oleškou 0, 5 km Z od železniční stanice,
souřadnice: 50°31'28.55"N, 15°31'14.42"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-07-28
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: 11995106

5459d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.5.pořad.č.20.č.sním.137. Přední Ždírnice: (Na drážkách), ovsíková louka, u lesa 5m S cesty z Přední Ždírnice směrem Drážka, orient.SV.
nejbližší obec: Přední Ždírnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'43.00"N, 15°38'59.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003
náleze: Stránská
pramen: Stránská M. (2008): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 2 - mezofilní louky a bylinné lemy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 59-101.
projekt: FLDOK
ID: 8393707

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.4.pořad.č.11.č.sním.129. Čistá u Horek: ovsíková louka, v lesní mýtině 250m JV rozcestí Dol.Kalná - Čistá hůra, (Malé Rovně), orient.JZZ.
nejbližší obec: Čistá u Horek, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'56.00"N, 15°38'38.00"E
nadmořská výška: 523 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003
náleze: Stránská
pramen: Stránská M. (2008): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 2 - mezofilní louky a bylinné lemy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 59-101.
projekt: FLDOK
ID: 8393072

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Před střediskem u silnice
souřadnice: 50°30'22.83"N, 15°38'58.77"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2010-07-02
náleze: Alena Skalová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13132069

5460a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 0_opravy_034401_127_L2.2B
nejbližší obec: Prosečné, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'35.60"N, 15°41'8.70"E, ± 123m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2000
náleze: Martina Stránská
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3410987

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Prosečné; spojitý křoví s trnkou
souřadnice: 50°34'5.26"N, 15°40'23.82"E, ± 40m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-28
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3274 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12629288

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Prosečné; dominuje *Prunus spinosa*
souřadnice: 50°34'16.81"N, 15°40'47.33"E, ± 62m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-22
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12628129

5460b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: R60A
souřadnice: 50°34'56.20"N, 15°45'4.69"E, ± 800m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Lucie Procházková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10257167

původní jméno: *Elytrigia repens*
souřadnice: 50°35'13.91"N, 15°46'52.09"E, ± 437m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Ludmila Rívolová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10257035

původní jméno: *Elytrigia repens*
souřadnice: 50°35'38.54"N, 15°45'39.38"E, ± 36m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Alexandra Klaudisová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10292831

5460c

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°32'11.00"N, 15°44'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1972-07-25
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: 1033439

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°32'11.00"N, 15°44'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-09-01
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: 1034246

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°32'11.00"N, 15°44'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-08-24
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1028662

5460d

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°32'2.00"N, 15°48'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 353 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1968-06-22
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: 1033290

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Pilníkov obec; údolí Grünvald. potoka. Hor. kurz Dvůr Králové.
datum: 1983-07-04
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8563303

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: h0140_034408_70_T1.1
nejbližší obec: Pilníkov I, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'20.50"N, 15°49'41.09"E, ± 213m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2003
nálezc: Lucie Strejčková
pramen: Lucie Strejčková. h0140: h0140. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3413585

5461a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Main station Trutnov, interrail area of the transshipment line near the storehouse.
souřadnice: 50°33'57.00"N, 15°54'31.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1967-08-27
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: 1543931

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°33'53.00"N, 15°54'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1967-08-27
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: 1028150

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°33'53.00"N, 15°54'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1967-08-27
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: 1027331

5461b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Trutnov-Poříčí, komplex rybníčků a sádek na Petříkovickém potoce v lesích nad silnicí Trutnov-Petříkovice, 1,2 km SV žel. stanice Trutnov-Poříčí; ve vodě a na obnažených dnech rybníčků, v jejich pobřežní zóně a v okolních sečených trávnících
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'1.96"N, 15°58'26.77"E, ± 150m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2010-07-20
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9953739

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Libeč, J část obce
souřadnice: 50°35'50.21"N, 15°56'41.91"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2007-06-09
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12235905

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Trutnov, Poříčí, ruderál J elektrárny
souřadnice: 50°33'53.94"N, 15°57'59.07"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2007-06-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12237401

5461c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0140_034408_71_T1.1
nejbližší obec: Pilníkov I, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'22.19"N, 15°50'8.81"E, ± 173m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2003
náleze: Lucie Strejčková
pramen: Lucie Strejčková. h0140: h0140. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3413593

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Střítež, les při souběžné cestě se silnicí S od Výšinky
souřadnice: 50°30'23.10"N, 15°53'56.78"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2008-07-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12286590

5461d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Radeč (Trutnov, W of Úpice), 1 km NW, on the right side of the road to Trutnov
souřadnice: 50°30'60.00"N, 15°58'33.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1963-06-20
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586352

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Nová Střítež, v obci
souřadnice: 50°31'30.21"N, 15°55'1.39"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2007-06-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12238210

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Radeč, při silnici na Z okraji obce
souřadnice: 50°30'23.02"N, 15°58'37.24"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005-06-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12238348

5462a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dolinka 3
nejbližší obec: Janovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'24.09"N, 16°4'24.06"E, ± 37m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7023624

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Slavětín u Radvanic; dva porosty oddělené ca 5 m širokou prolukou (v kontaktu nemapovaný zbytek T1.5), východní část vedena jako les, v okrajích místy *Urtica dioica*, zastoupení kříženců vrb nejasné – nutno dále studovat, v prostoru možnost výskytu *Leucjum vernum* (nutno*)
souřadnice: 50°33'59.20"N, 16°1'54.82"E, ± 30m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2014-09-10
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 12998093

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Markoušovice; luční lado, dominuje *Urtica dioica*, ale početný výskyt *Leucjum vernum*, lesní pozemek
souřadnice: 50°33'34.79"N, 16°1'41.41"E, ± 54m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2013-08-23
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 12998271

5462b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Jiráskovy skály, osada Studnice
souřadnice: 50°34'24.00"N, 16°8'50.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 94. Teplícko-adršpašské skály
datum: 1983
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1984): Společenstvo *Myrrhis odorata* (L.) Scop. v Jiráskových Skalách a jejich okolí. - Východočes. Bot. Zprav., Pardubice, 1984/1: 4-6.
projekt: ČNFD
ID: 2472269

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: okolí zámečku Jiráskovy Skály
souřadnice: 50°34'17.00"N, 16°8'29.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 94. Teplícko-adršpašské skály
datum: 1983
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1984): Společenstvo *Myrrhis odorata* (L.) Scop. v Jiráskových Skalách a jejich okolí. - Východočes. Bot. Zprav., Pardubice, 1984/1: 4-6.
projekt: ČNFD
ID: 2472245

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Jiráskovy skály, osada Studnice
souřadnice: 50°34'24.00"N, 16°8'50.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1983
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1984): Společenstvo *Myrrhis odorata* (L.) Scop. v Jiráskových Skalách a jejich okolí. - Východočes. Bot. Zprav., Pardubice, 1984/1: 4-6.
projekt: ČNFD
ID: 2472234

5462c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 12. Okraj lesa nad Petrovicemi J od Kolčárky, (území ve 5462 čtverci síť.map.),
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'19.00"N, 16°4'10.00"E
nadmořská výška: 590-610 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: 7879246

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0202br_043307_365_T1.1
nejbližší obec: Rtyně v Podkrkonoší, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'9.36"N, 16°3'41.26"E, ± 157m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2004-09
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0202br: h0202br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3440678

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kolčarka 2
nejbližší obec: Dolní Verněřovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'26.10"N, 16°4'17.26"E, ± 17m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1999-07-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6828354

5462d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0151br_043308_558_T1.3
nejbližší obec: Bystré u Stárkova, okres Náchod
souřadnice: 50°31'2.10"N, 16°8'53.38"E, ± 390m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3442599

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Stárkovské bučiny 11
nejbližší obec: Stárkov, okres Náchod
souřadnice: 50°32'17.20"N, 16°9'4.92"E, ± 103m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-07-22
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6973096

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Skály pod Turovem
nejbližší obec: Rokytník, okres Náchod
souřadnice: 50°30'25.26"N, 16°9'6.65"E, ± 16m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-09-09
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6884628

5463a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0152br_043123_1102_T1.1
nejbližší obec: Dolní Teplice, okres Náchod
souřadnice: 50°34'59.56"N, 16°11'7.84"E, ± 128m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Jana Kailová
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3429721

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0152br_043123_2028_T1.5
nejbližší obec: Dolní Teplice, okres Náchod
souřadnice: 50°34'57.14"N, 16°10'44.11"E, ± 95m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3431138

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Pušvíza 3-4
nejbližší obec: Javor u Teplic nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°33'27.02"N, 16°10'45.95"E, ± 17m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-09-07
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7030176

5463b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Křínice, at the Cihelenský pond, rubbish dump
souřadnice: 50°34'33.00"N, 16°19'32.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-18
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483179

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Křínice, a rubbish dump in the upper part of the village
souřadnice: 50°34'35.00"N, 16°17'25.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-19
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2482999

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: between Křínice and Broumov, near the Cihelenský pond, rubbish dump
souřadnice: 50°34'33.00"N, 16°19'30.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-19
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2482905

5463c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: h0151br_043308_364_L2.2B
nejbližší obec: Horní Dřevíč, okres Náchod
souřadnice: 50°31'16.50"N, 16°10'41.92"E, ± 436m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3441204

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: h0151br_043308_401_K3
nejbližší obec: Velký Dřevíč, okres Náchod
souřadnice: 50°30'49.64"N, 16°10'55.27"E, ± 6m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3441455

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: h0151br_043308_374_T4.2
nejbližší obec: Horní Dřevíč, okres Náchod
souřadnice: 50°31'11.14"N, 16°11'11.72"E, ± 129m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3441261

5463d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Martínkovice, upper end of the village
souřadnice: 50°32'24.00"N, 16°18'42.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-18
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483634

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Šafránová stráž
nejbližší obec: Suchý Důl, okres Náchod
souřadnice: 50°32'28.37"N, 16°16'45.37"E, ± 38m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-09-03
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6969397

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: U školky 1
nejbližší obec: Suchý Důl, okres Náchod
souřadnice: 50°32'34.34"N, 16°16'39.06"E, ± 53m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2010-09-03
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6969091

5464a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Šonov, by the office of collective farm (JZD)
souřadnice: 50°35'44.00"N, 16°23'48.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-18
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483221

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Martínkovice, lower end of the village, 200 m SW of the church
souřadnice: 50°33'31.00"N, 16°21'36.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-19
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483150

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Velká Ves, W of the crossroad, waste place
souřadnice: 50°35'17.00"N, 16°20'3.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-19
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2482836

5464b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Šonovské údolí 4
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'38.38"N, 16°24'54.71"E, ± 48m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1995-08-04
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6884551

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Šonovské údolí 4
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'38.38"N, 16°24'54.71"E, ± 48m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1995-08-04
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6857931

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Šonovské údolí 5
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'42.63"N, 16°24'57.07"E, ± 88m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1995-08-04
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6835401

5464c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Božanov, by the house no. 213
souřadnice: 50°31'37.00"N, 16°21'50.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1974-08-08
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483454

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Božanov, rubbish dump below house no. 153
souřadnice: 50°31'38.00"N, 16°21'51.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1974-08-08
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483312

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Božanov, by the road from forester's house to house no 176
souřadnice: 50°31'34.00"N, 16°21'55.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1974-08-08
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483293

5543d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 14. Klínovec: mezi křižovatkou a osadou Háj pod chatou Nástup, pod silnicí k SZ
nejbližší obec: Klínovec, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 1244 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1980-10-22
pramen: Hadač E. (1981): Poznámky o synantropních rostlinných společenstvech Klínovce v Krušných horách. - Severočes. Přír. 12: 81-88.
projekt: FLDOK
ID: 8746631

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: u silnice, nad chatou Severka
souřadnice: 50°24'11.00"N, 12°58'51.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1980-10-22
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1981): Poznámky o synantropních rostlinných společenstvech Klínovce v Krušných horách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 12: 81-88.
projekt: ČNFD
ID: 2306613

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Na pasece při stezce od chaty dolu Nástup směrem k lanovce
souřadnice: 50°24'6.00"N, 12°59'13.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1980-10-20
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1981): Poznámky o synantropních rostlinných společenstvech Klínovce v Krušných horách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 12: 81-88.
projekt: ČNFD
ID: 2306493

5544d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Horní Halže (Chomutov, SSE of Vejprty), NE margin of the village, of the road to Měděnec,
souřadnice: 50°25'5.00"N, 13°5'38.00"E
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1972-06-01
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590142

5545c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Pruněřov
souřadnice: 50°24'45.46"N, 13°14'51.19"E, ± 144m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2013-09-13
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 12821655

5545d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 88. Prunéřov: údolí Prunéřovského potoka od motořestu Ušák, asi 1,5 km
nejbližší obec: Prunéřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'2.46"N, 13°15'26.88"E, ± 700m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8753708

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Ahníkov - Nová Víška - Prunéřov
datum: 1977-07-06
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8563498

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Prunéřov; Nálet s křovinami v okolí tratí.
souřadnice: 50°24'7.71"N, 13°15'49.91"E, ± 362m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-25
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12824791

5546a

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokality: /3/les/ PP Krásná Lípa je část protáh. pahorku na J závětr.svahu Krušných hor cca 4,5km SZ od Chomutova a 0,5km V obce
Krásná Lípa, výsledky průzkumu v r.1999
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'1.00"N, 13°22'1.00"E
nadmořská výška: 581-602 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1999
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (2000): Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Krásná Lípa. - Severočes. Přír. 32: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 7895603

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokality: /2/step.stráň/ PP Krásná Lípa je část protáh. pahorku na J závětr.svahu Krušných hor cca 4,5km SZ od Chomutova a 0,5km V
obce Krásná Lípa, výsledky průzkumu v r.1999
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'1.00"N, 13°22'1.00"E
nadmořská výška: 581-602 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1999
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (2000): Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Krásná Lípa. - Severočes. Přír. 32: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 7895551

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokality: /1/oplocenka/ PP Krásná Lípa je část protáh. pahorku na J závětr.svahu Krušných hor cca 4,5km SZ od Chomutova a 0,5km V

obce Krásná Lípa, výsledky průzkumu v r.1999

nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Chomutov

souřadnice: 50°29'1.00"N, 13°22'1.00"E

nadmořská výška: 581-602 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1999

pramen: Lorber J. & Pyšek A. (2000): Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Krásná Lípa. - Severočes. Přír. 32: 59-68.

projekt: FLDOK

ID: 7895483

5546b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Chomutov, porušovaná travní vložka na Mostecké ulici

souřadnice: 50°28'5.00"N, 13°25'32.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1974-08-14

nálezce: A. Pyšek

pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderální vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.

projekt: ČNFD

ID: 2484762

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Chomutov, okraj nového sídliště nad závodem VTŽ u ul. Alfonze Muchy

souřadnice: 50°27'49.00"N, 13°25'42.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1974-08-14

nálezce: A. Pyšek

pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderální vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.

projekt: ČNFD

ID: 2484651

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Chomutov, plocha travní vložky na Mostecké ul. poblíž vyústění ul. Alfonse Muchy

souřadnice: 50°27'52.00"N, 13°25'23.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1974-08-14

nálezce: A. Pyšek

pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderální vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.

projekt: ČNFD

ID: 2483817

5546c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.1. Lokality se nachází podél SV okraje silnice Černovice - Spořice v pruhu cca 200 x 10m, orient.JJV, (i na P břehu

vodoteče zahloub. a napřím. levostranného přítoku Hutné. Lokal. je přibliž.stejně vzdálená od obce Černovice i Spořice.

nejbližší obec: Černovice, okres Chomutov

souřadnice: 50°26'29.00"N, 13°22'22.00"E

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2002-07-24

pramen: Ondráček Č. (2003): K výskytu a záchraně *Cnidium dubium* (Schkuhr) Thell. a *Carex melanostachya* Bieb. ex Willd. na Chomutovsku. - Severočes. Přír. 35: 31-39.

projekt: FLDOK

ID: 8129890

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Spořice, asi 0,9 km JZZ od kostela. Lokalita existovala podél SV okraje silnice Černovice - Spořice

souřadnice: 50°26'15.00"N, 13°22'50.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2002-07-24

nálezce: Č. Ondráček

pramen: Ondráček Č. (2003): K výskytu a záchraně *Cnidium dubium* (Schkuhr) Thell. a *Carex melanostachya* Bieb. ex. Willd. na Chomutovsku. - Severočes. Přír., Litoměřice, 35: 31-39.

projekt: ČNFD

ID: 1205726

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Chomutov, lem kolejí vlečky ve stř. části ZJF

souřadnice: 50°26'54.00"N, 13°24'14.00"E, ± 250m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1973-06-23

nálezce: A. Pyšek

pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderální vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.

projekt: ČNFD

ID: 2484335

5546d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Chomutov u silnice při JV kraji města,

souřadnice: 50°26'17.50"N, 13°26'33.50"E, ± 250m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2006-07-18

nálezce: Z. Neuhäuslová

projekt: ČNFD

ID: 1355736

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Chomutov, okraj ohrady vepřína u Dvora Anna

souřadnice: 50°26'57.00"N, 13°25'12.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1973-06-24

nálezce: A. Pyšek

pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderální vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.

projekt: ČNFD

ID: 2483970

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Chomutov, lem vlečky u sklárny

souřadnice: 50°26'49.00"N, 13°25'13.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1973-06-24

nálezce: A. Pyšek

pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderální vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.

projekt: ČNFD

ID: 2484370

5547a

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Malé Březno nahe Chomutov, Abhänge am Nordwestrand von Malé Březno

souřadnice: 50°27'55.00"N, 13°33'23.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1981-09-02

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.

projekt: ČNFD

ID: 1847738

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Malé Březno, Abhänge am Nordrand vom Malé Březno nahe Chomutov

souřadnice: 50°27'52.00"N, 13°33'35.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1981-09-02

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischen Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.

projekt: ČNFD

ID: 1847563

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Malé Březno nahe Chomutov, Rand des Fussballspielplatzes bei M.Bř., auf den Wiesen westlich von der Ge

souřadnice: 50°27'49.00"N, 13°33'38.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1981-09-02

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. II. Die Salzflora Böhmens und ihre Stellung zur Xerothermvegetation. - Feddes Repert., Berlin, 99: 205-235.

projekt: ČNFD

ID: 1914185

5547b

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.5.sním.36. Most: V okraj ulice J. Husa.

nejbližší obec: Most, okres Most

souřadnice: 50°29'43.00"N, 13°38'17.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1999-08-14

pramen: Pyšek A. & Hejny S. (2003): Stručný přehled ruderální flóry a vegetace Mostu. - Severočes. Přír. 35: 1-17.

projekt: FLDOK

ID: 8128700

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Sním.5. Nový Most: Vegetace Nového Mostu: JZ okraj ulice V rokli, (10m čtv.).

nejbližší obec: Most, okres Most

souřadnice: 50°29'8.00"N, 13°37'51.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1990-08-20

pramen: Pyšek A. & Hejny S. (2003): Stručný přehled ruderální flóry a vegetace Mostu. - Severočes. Přír. 35: 1-17.

projekt: FLDOK

ID: 8127969

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Sním.4. Nový Most: Vegetace Nového Mostu: J od garáží s parkovištěm na JZ okraji třídy Čs. armády, (20m čtv.).

nejbližší obec: Most, okres Most

souřadnice: 50°29'18.00"N, 13°38'11.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1990-08-24

pramen: Pyšek A. & Hejny S. (2003): Stručný přehled ruderální flóry a vegetace Mostu. - Severočes. Přír. 35: 1-17.

projekt: FLDOK

ID: 8127964

5547c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Škrle (Chomutov), 0,3 km VJV od obce, středem cesty v střední části svahu nad lesem

souřadnice: 50°24'54.00"N, 13°32'12.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1996-09-02

nálezce: S. Bureš

pramen: Bureš S. (1999): Kriticky ohrožené druhy halofytů na vybraných lokalitách severozápadních Čech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. FŽP Univ. J. E. Purkyně, Ústí n. Labem.]

projekt: ČNFD

ID: 1193076

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Škrle (Chomutov), 0,3 km VJV od obce, středem cesty v horní části svahu nad lesem

souřadnice: 50°24'54.00"N, 13°32'12.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1996-09-02

nálezce: S. Bureš

pramen: Bureš S. (1999): Kriticky ohrožené druhy halofytů na vybraných lokalitách severozápadních Čech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. FŽP Univ. J. E. Purkyně, Ústí n. Labem.]

projekt: ČNFD

ID: 1193066

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Zálezly bei Žatec, Abhang am Nordwestrand der Gemeinde

souřadnice: 50°24'33.00"N, 13°32'59.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1983-05-06

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.

projekt: ČNFD

ID: 1848308

5547d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Havraň bei Most, Zwischen Weg und Sträuchern am Wald nordöstlich Havraň bei Most

souřadnice: 50°26'40.00"N, 13°36'20.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1983-04-19

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.

projekt: ČNFD

ID: 1852874

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Polerady

souřadnice: 50°26'39.00"N, 13°39'10.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1953-06-20

nálezce: J. Jeník

pramen: Jeník J. (1961): Vegetace erosiho území u Polerad. - Sborn. Čs. Společ. Zeměvěd., Praha, 66: 193-225.

projekt: ČNFD

ID: 1531917

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Polerady

souřadnice: 50°26'39.00"N, 13°39'10.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1953-08-20

nálezce: J. Jeník

pramen: Jeník J. (1961): Vegetace erosiho území u Polerad. - Sborn. Čs. Společ. Zeměvěd., Praha, 66: 193-225.

projekt: ČNFD

ID: 1531900

5548a

původní jméno: *Elytrigia repens*

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

nálezce: 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: 8175731

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 4. 5548a, Bečov: JJV stepní svahy (PP Chloumek) vrchu cca 500 m ZJZ od kóty 259 (Chlum), cca 1.5 km ZSZ od obce Bečov, cca 230-250 m n. m., 50° 27' 12" N, 13° 41' 43" E, 5. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Bečov, okres Most

souřadnice: 50°27'12.00"N, 13°41'43.00"E

nadmořská výška: 230-250 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-05

nálezce: 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: 8169512

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Korozluky, Jánský-Berg nahe Korozluky

souřadnice: 50°29'6.00"N, 13°43'48.00"E, ± 250m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1984-06-25

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.

projekt: ČNFD

ID: 1847881

5548b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 284. 5548b/5548d, Kozly: podél silnice od křižovatky 1 km JZ od kostela směrem k obci a dál podél odbočky na Sinutec po úpatí Dlouhé hory asi 0,7 km JJV od kostela, 310-360 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich

nejbližší obec: Kozly, okres Louny

souřadnice: 50°27'1.00"N, 13°47'13.00"E

nadmořská výška: 310-360 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: V. Grulich

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8176633

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.3.sním.30. České středohoří: vrch Vraník (483 m.n.) nachází se cca 2km SZ od obce Libčeves průzkum se konal ve dnech 27. a 27.8.1983. Orient.V

nejbližší obec: Libčeves, okres Louny

souřadnice: 50°28'8.00"N, 13°49'40.00"E

nadmořská výška: 483 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1983-08-28

pramen: Studnička M. (1985): Zákonité rozšíření stepních společenstev na kopci Vraník v severozápadních Čechách. - Preslia 57: 41-52.

projekt: FLDOK

ID: 8048219

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.3.sním.29. České středohoří: vrch Vraník (483 m.n.) nachází se cca 2km SZ od obce Libčeves průzkum se konal ve dnech 27. a 27.8.1983. Orient.V

nejbližší obec: Libčeves, okres Louny

souřadnice: 50°28'8.00"N, 13°49'40.00"E

nadmořská výška: 483 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1983-08-28

pramen: Studnička M. (1985): Zákonité rozšíření stepních společenstev na kopci Vraník v severozápadních Čechách. - Preslia 57: 41-52.

projekt: FLDOK

ID: 8048195

5548c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 292. 5548c, Břvany: kraj pole u silnice před obcí, 400 m VJV od nádraží, 2. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída

nejbližší obec: Břvany, okres Louny

souřadnice: 50°24'22.00"N, 13°43'32.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-02

nálezce: O. Šída; M. Ducháček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8176851

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 264. 5548c, Volevčice: stepní trávníky a křoviny na prudkých V svazích vrchu Velká Volavka (344 m), cca 290-330 m n. m., 50° 25' 40" N, 13° 42' 07" E, 5. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Volevčice, okres Most

souřadnice: 50°25'40.00"N, 13°42'7.00"E

nadmořská výška: 290-330 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-05

nálezce: 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: 8176090

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 255. 5548c, Volevčice: zalesněný vrch Malá Volavka (kóta 261 m), cca 500-600 m SV od kostela v obci Volevčice, cca 245-255 m n. m., 50° 26' 13" N, 13° 41' 46" E, 5. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Volevčice, okres Most

souřadnice: 50°26'13.00"N, 13°41'46.00"E

nadmořská výška: 245-255 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-05

nálezce: 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: 8175944

5548d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 372. 5548d, Charvatce: lada ? V od Malého vrchu, 2. 7. 2007, K. Kubát
nejbližší obec: Charvatce, okres Louny
souřadnice: 50°25'54.00"N, 13°49'45.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
náleze: 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: 8179131

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 359. 5548d, Mnichov: Srdiv, Z úbočí, vrcholový hřbet, V úbočí (vše ? podél pěšiny), 2. 7. 2007, K. Boublík, P. Lepší & V. Joza
nejbližší obec: Mnichov, okres Louny
souřadnice: 50°25'1.00"N, 13°49'12.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
náleze: V. Joza; P. Lepší; K. Boublík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8178754

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 351. 5548d, Raná: polní cesta od autobusové zastávky na silnici R 28 (V obce Raná) po Třešňovku při úpatí Oblíku, ruderalní vysokostébelná lada, křoviny, teplomilné lemy, nitrofilní křoviny agrárních valů, maloplošné fragmenty *Bromion erecti*, 2. 7. 2007, K. Boublík, P. Lepší & V. Joza
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°47'28.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
náleze: K. Boublík; V. Joza; P. Lepší
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8178280

5549a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 423. 5549a, Želkovice: podél silnice při severním svahu Libeše, 3. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Želkovice, okres Louny
souřadnice: 50°27'46.00"N, 13°52'5.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8179959

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 407. 5549a, Lahovice: na východním okraji obce, okraj pole, 3. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Lahovice, okres Louny
souřadnice: 50°27'48.00"N, 13°51'13.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8179692

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 381. 5549a, Libčeves: v obci (okolo kostela), 3. 7. 2007, M. Štefánek

nejbližší obec: Libčeves, okres Louny

souřadnice: 50°27'7.00"N, 13°50'15.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: M. Štefánek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8179232

5549b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Jenčice (Litoměřice), Košťál, horní hrana přírodního amfiteátru, cca 250 m V od zříceniny Košťálov

souřadnice: 50°29'25.40"N, 13°59'17.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 393 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2010-07-22

nálezce: M. Mazák

pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2907267

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: košťálov bei Třebenice, Hänge am Fuss des Košťálov

souřadnice: 50°29'21.00"N, 13°59'39.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1975-10-27

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens IV. Die Ausstrahlung der Xerothermflora in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 565-602.

projekt: ČNFD

ID: 1853349

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: křižovatka polních cest vpravo od silnice Lkáň - Solany, severně od býv. mlýna

souřadnice: 50°27'12.00"N, 13°56'54.00"E, ± 100m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1972-09-17

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1976): Halofilní květena severozápadních Čech. - Preslia, Praha, 48: 60-75.

projekt: ČNFD

ID: 1567139

5549c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 771. 5549c, Třtěno: v obci., 4. 7. 2007, L. Čech & J. Douda

nejbližší obec: Třtěno, okres Louny

souřadnice: 50°25'18.00"N, 13°52'23.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-04

nálezce: L. Čech; J. Douda

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8188283

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 466. 5549c, Chraberce: xerothermní trávníky, lada, křoviny a jasanové porosty na Z až S svahu vrchu Týnecký chlum 0,7 km SV od obce, 3. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Chraberce, okres Louny
souřadnice: 50°24'50.00"N, 13°50'18.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: 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: 8180903

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 454. 5549c, Hnojnice: cesta od lokality Kamenná slunce do Hnojnice JV od obce, 4. 7. 2007, L. Čech & J. Douda
nejbližší obec: Hnojnice, okres Louny
souřadnice: 50°26'4.00"N, 13°52'56.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: L. Čech; J. Douda
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180599

5549d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 816. 5549d, Křesín: okraje polí při úpatí vrchu Senec, 6. 7. 2007, L. Hrouda & M. Štefánek
nejbližší obec: Křesín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'2.00"N, 13°59'21.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: M. Štefánek; L. Hrouda
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8188992

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.2.sním.N. Lkáň: křížovatka polních cest P od silnice od silnice Lkáň-Solany, S od býv.mlýna
nejbližší obec: Lkáň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'58.00"N, 13°56'48.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1972-09-17
pramen: Toman M. (1976): Halofilní květena severozápadních Čech. - Preslia 48: 60-75.
projekt: FLDOK
ID: 8053675

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 1. Koštice: se nacházejí asi 7 km Z od Libochovic. PP Slaná louka leží mezi žel. tratí a silnicí z Koštic do Křesína. Snímek č. 1: Z okraj louky na kontaktu s polem nedaleko žel. trati
nejbližší obec: Koštice, okres Louny
souřadnice: 50°24'1.00"N, 13°57'46.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1998-07-25
pramen: Novák J. (1999): Subhalofilní vegetace v okolí obce Koštice (okr. Louny). - Severočes. Přír. 31: 91-96.
projekt: FLDOK
ID: 9434320

5550a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: /2/ V prostoru mezi Úpohlavy, Siřejovicemi, Vrbičany a Černivem, v remízku při Z straně křižovatky polních cest, Z okraj
remízku sousedícím s polní cestou, asi 50 m od křižovatky
nejbližší obec: Úpohlavy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'36.00"N, 14°3'23.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1997-07-12
pramen: Schönfelder J. (1997): Nová lokalita štětičky chlupaté (*Virga pilosa*) u Úpohlav a popis lokality u Budyně n. Ohří. - Severočes.
Přír. 30: 89-91.
projekt: FLDOK
ID: 9428238

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: /4/ V prostoru mezi Úpohlavy, Siřejovicemi, Vrbičany a Černivem. v remízku při Z straně křižovatky polních cest, na J okraji
remízku
nejbližší obec: Úpohlavy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'36.00"N, 14°3'21.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1997-07-12
pramen: Schönfelder J. (1997): Nová lokalita štětičky chlupaté (*Virga pilosa*) u Úpohlav a popis lokality u Budyně n. Ohří. - Severočes.
Přír. 30: 89-91.
projekt: FLDOK
ID: 9428250

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Č. Středohoří: Čížkovice
souřadnice: 50°28'45.00"N, 14°2'0.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 183 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-06-15
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358730

5550b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Humenský vrch leží nedaleko vesnice Keblice J od Lovosic
nejbližší obec: Keblice u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'54.22"N, 14°5'11.02"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
pramen: Studnička M. (1983): Xerothermní vegetace a květena Humenského vrchu v dolním Poohří. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír.
vedy 13: 83-94.
projekt: FLDOK
ID: 8984798

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Doksany, (okr.Litoměřice), nad mostem břeh řeky Ohře, pás křoví ne zcela souvislý, poměrně úzký
souřadnice: 50°27'21.00"N, 14°9'23.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1986-04-17
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1599802

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Doksany, (okr.Litoměřice), pás křoví podél zdi zámecké zahrady, volné skupiny blízko u sebe,
souřadnice: 50°27'21.00"N, 14°9'37.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1986-04-17
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1599833

5550c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 848. 5550c, Klapý: step na vrcholu Hazmburk, 418 m n. m., 5. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Klapý, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'1.00"N, 14°0'55.00"E
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-05
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: 8189513

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Křesínské vrchy (okres Litoměřice), Jeřetín
souřadnice: 50°25'1.00"N, 14°0'30.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1980-06-23
náleze: M. Studnička
pramen: Studnička M. (1985): Křesínské vrchy v dolním Poohří po padesáti letech. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 14: 111-127.
projekt: ČNFD
ID: 1955331

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Křesínské vrchy (okres Litoměřice), Jeřetín
souřadnice: 50°25'1.00"N, 14°0'30.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1978-08-11
náleze: M. Studnička
pramen: Studnička M. (1985): Křesínské vrchy v dolním Poohří po padesáti letech. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 14: 111-127.
projekt: ČNFD
ID: 1955239

5550d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.III.6. Nad železniční tratí mezi Břežany a Žabovřesky n. Ohří
nejbližší obec: Břežany n. Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'51.00"N, 14°6'32.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1994-09-26
pramen: Toman M. (1997): Souvislá arela kozince vičencovitého (*Astragalus onobrychis*) mezi Velvary, Slaným a Libochovicemi. - Severočes. Přír. 30: 55-66.
projekt: FLDOK
ID: 9427682

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 1. Stará pískovna asi 1,5 km S od Žabovřesk n. Ohře
nejbližší obec: Žabovřesky n. Ohře, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'28.00"N, 14°5'31.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
pramen: Toman M. (1997): Souvislá arela kozince vičencovitého (*Astragalus onobrychis*) mezi Velvary, Slaným a Libochovicemi. - Severočes. Přír. 30: 55-66.
projekt: FLDOK
ID: 9427134

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: nad žel. tratí mezi Břežany a Žabovřesky
souřadnice: 50°24'53.00"N, 14°6'16.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1994-09-26
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1997): Souvislá arela kozince vičencovitého (*Astragalus onobrychis*) mezi Velvary, Slaným a Libochovicemi. - Severočes. Přír., Litoměřice, 30: 55-66.
projekt: ČNFD
ID: 1928989

5551a

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: Tab.4.lok.25. Hrdly u Litoměřic: les při V straně silnice do Terezína asi 1km od obce, nejbližší obec: Hrdly u Litoměřic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'29.00"N, 14°10'39.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1968-06-13
pramen: Toman M. (1973): Psamofilní vegetace Tereziánské kotliny. - Preslia 45: 70-86.
projekt: FLDOK
ID: 7887362

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: Tab.4.lok.3. Libotenice u Litoměřic: sedlo písčitého návrší k Hrobčům asi 400m JV od obce, nejbližší obec: Libotenice u Litoměř, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'22.00"N, 14°13'42.00"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1968-06-05
pramen: Toman M. (1973): Psamofilní vegetace Tereziánské kotliny. - Preslia 45: 70-86.
projekt: FLDOK
ID: 7887025

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: Tab.4.lok.2. Oleško u Litoměřic: J okraj lesa u cesty asi 500m SV od obce, orient.JZ, nejbližší obec: Oleško u Litoměřic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'51.00"N, 14°12'15.00"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1968-07-13
pramen: Toman M. (1973): Psamofilní vegetace Tereziánské kotliny. - Preslia 45: 70-86.
projekt: FLDOK
ID: 7887008

5551b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 1. Brzánky: obec
nejbližší obec: Brzánky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'39.00"N, 14°18'0.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8139519

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 9. Hoštka: železničná stanica
nejbližší obec: Hoštka, okres Litoměřice
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1982-08
pramen: Eliáš P. (1985): Flóra železnic v Polabí (na trati Lysá n. L. - Ústí n. L.). - Severočes. Přír. 18: 33-36.
projekt: FLDOK
ID: 8738547

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 45. Hošťka, periferie obce v okolí nádraží; *S Sádlo.
nejbližší obec: Hošťka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'26.00"N, 14°19'44.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9548327

5551c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 59. Dušníky: strážka a mez 500 m S silnice k obci Podluský
nejbližší obec: Dušníky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'12.00"N, 14°12'4.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1995
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9544275

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Podluský bei Roudnice a.d.Labe, Waldrand nahe dem Wasserwerk zwischen Podluský und Chvalín
souřadnice: 50°25'35.00"N, 14°13'0.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1984-06-15
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1848250

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Přestavky, Rand des Kiefernwaldes bei der Kreuzung Litoměřice-Praha-Přestavky
souřadnice: 50°24'8.00"N, 14°12'41.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1974-10-10
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 3. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 569-601.
projekt: ČNFD
ID: 1889463

5551d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 29. Podřípská tabule: Roudnice nad Labem: Bechlín: SZ okolí obce, mez +- S orientace mezi poli V Habrovky u Roudnice, ca 1,7km SZ kaple v Bechlíně.
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'20.00"N, 14°19'45.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2007-09-22
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8109747

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 27. Podřípská tabule: Roudnice nad Labem: malá zarůstající (bezlesá) bílá stráň JZ orientace se zahrádkami mezi lesními porosty Krabčické obory, hned nad silnicí Bezděkov-Krabčice (nedaleko odbočky na Vesce), 0,7km JV vrcholu Hostěrazi.

nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice

souřadnice: 50°24'56.00"N, 14°17'43.00"E

nadmořská výška: 250-260 m

fytochorion: 7b. Podřípská tabule

datum: 2007-09-23

pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.

projekt: FLDOK

ID: 8109578

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokality: Tab.4.lok.19. Vědomice u Roudnice: lesík asi 300m JZ od Zavadilky,

nejbližší obec: Vědomice u Roudnice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°26'19.00"N, 14°15'29.00"E

fytochorion: 5b. Roudnické písky

datum: 1969-10-06

pramen: Toman M. (1973): Psamofilní vegetace Tereziánské kotliny. - Preslia 45: 70-86.

projekt: FLDOK

ID: 7887279

5552a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 23. Štětí: mezi obcí a nádražím.

nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice

souřadnice: 50°27'27.00"N, 14°23'30.00"E

fytochorion: 7b. Podřípská tabule

datum: 2006-07-05

pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.

projekt: FLDOK

ID: 8140259

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 21. Štětí: úhor a pole v okolí vyhořelé továrny Elite.

nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice

souřadnice: 50°27'22.00"N, 14°23'15.00"E

fytochorion: 7b. Podřípská tabule

datum: 2005

nálezce: I. Machová

pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.

projekt: FLDOK

ID: 8140219

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 15. Štětí: okraj centrální skládky odpadu, 2006.

nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice

souřadnice: 50°27'42.00"N, 14°23'36.00"E

fytochorion: 7b. Podřípská tabule

datum: 2005

nálezce: I. Machová

pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.

projekt: FLDOK

ID: 8139771

5552b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 19. Chudolazy (5552): suché a mokřadní louky, vegetace v obci.

nejbližší obec: Chudolazy, okres Mělník

souřadnice: 50°28'35.00"N, 14°29'1.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 2004-07-31

nálezce: P. Kment

pramen: Malenovský I. (2006): Křísi (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.

projekt: FLDOK

ID: 7941728

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokalita: Tab.1.sním.3. Okres severočeských pískovců: údolí mezi obcemi Medonosy a N. Osinalice, podmáčená zona podél drenážního příkopu

nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník

souřadnice: 50°29'22.00"N, 14°29'18.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1972-07-14

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1975): Příspěvek k charakteristice společenstev s *Filipendula ulmaria* v kolinním a submontánním stupni Českých zemí. - *Preslia* 47: 335-346.

projekt: FLDOK

ID: 7914309

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: V.14. Lesní komplex mezi obcemi Lomy a Chcebuz

nejbližší obec: Lomy, okres Třebíč

nadmořská výška: 250-330 m

fytochorion: 51. Polomené hory

pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - *Severočes. Přír.* 28: 65-84.

projekt: FLDOK

ID: 8966080

5552c

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: 39. Horní Počaply, mezi Horními Počaply a elektrárnou Mělník;*S Kirschnerová, Rydlo.

nejbližší obec: Horní Počaply, okres Mělník

souřadnice: 50°25'15.00"N, 14°24'1.00"E

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1993-07-10

nálezce: Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová

pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - *Příroda* 7: 7-109.

projekt: FLDOK

ID: 9548133

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Libkovice pod Řípem (Litoměřice, EES of Roudnice nad Labem), 1,3 km NNE of the road to Bechlín

souřadnice: 50°24'16.00"N, 14°20'50.00"E

nadmořská výška: 262 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1969-08-13

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1582067

5552d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: 7. Liběchov: železniční stanica (plocha mezi chodníkem a kvetinovým záhonem)

nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1982-08-17

pramen: Eliáš P. (1985): Flóra železnic v Polabí (na trati Lysá n. L. - Ústí n. L.). - *Severočes. Přír.* 18: 33-36.

projekt: FLDOK

ID: 8738464

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: V.27. J svahy Hlubokého dolu V obce Tupadly

nejbližší obec: Tupadly, okres Mělník

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 51. Polomené hory

pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - *Severočes. Přír.* 28: 65-84.

projekt: FLDOK

ID: 8967272

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: V.22. Polní cesta mezi obcemi Ješovice a Liběchov
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
nadmořská výška: 180-230 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8966875

5553a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 37. Osinalice (5553): Nové Osinalice, okolí obce, úhory a lesní okraje.
nejbližší obec: Osinalice, okres Mělník
souřadnice: 50°28'58.00"N, 14°30'10.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004-07-31
náleze: P. Kment
pramen: Malenovský I. (2006): Křísí (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
ID: 7941925

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 517. Jestřebice, okraj obce u silnice na Dobřeň;*S Sádlo.
nejbližší obec: Jestřebice, okres Mělník
souřadnice: 50°27'53.00"N, 14°34'12.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560573

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 659. Střezivojice, příkopy a okraj pole S obce;*S Hrouda.
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'39.00"N, 14°33'30.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563719

5553b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 55. Vojtěchov (5553): PR Kokořínský důl, okolí Pivovarského rybníka, mokřadní olšina, rákosiny a nekosené porosty vysokých ostříc.
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'44.00"N, 14°36'17.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2000-05-30
náleze: I. Malenovský
pramen: Malenovský I. (2006): Křísí (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
ID: 7941980

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: tab. 6/sn.2. Vojtěchov: Ráj; 0,4 km Z od osady, pod silnicí
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'44.00"N, 14°36'31.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1992-06-11
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda 7: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 9545023

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: tab. 6/sn.6. Vojtěchov: za JZ okrajem obce
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'38.00"N, 14°35'50.00"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: 9545374

5553c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 18. Chodeč (5553): 0,5km S za kravínem, degradované, částečně kosené ovsíkové louky a bývalé pastviny, teplomilné porosty křovin
nejbližší obec: Chodeč, okres Mělník
souřadnice: 50°25'22.00"N, 14°31'45.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-09-18
náleze: I. Malenovský
pramen: Malenovský I. (2006): Křísi (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
ID: 7941711

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 17. Chodeč (5553): PP Na oboře, xerothermní travnaté stráně (bývalé louky a pastviny), úhory, lemy a křoviny.
nejbližší obec: Chodeč, okres Mělník
souřadnice: 50°25'44.00"N, 14°31'10.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-09-18
náleze: I. Malenovský
pramen: Malenovský I. (2006): Křísi (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
ID: 7941680

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 21. Janova Ves (5553): PR Kokořínský důl, vegetace obnaženého dna letněného rybníka Harasov, porosty ostříc ve výtopě a břehové porosty.
nejbližší obec: Janova Ves, okres Mělník
souřadnice: 50°24'42.00"N, 14°34'13.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2000-06-01
náleze: I. Malenovský
pramen: Malenovský I. (2006): Křísi (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
ID: 7941763

5553d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 615. Romanov, jižní okraj lesa asi 750 m ZJZ od obce;*S Štech.
nejbližší obec: Romanov, okres Mělník
souřadnice: 50°26'45.00"N, 14°37'37.00"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: 9562780

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: tab. 6/sn. 11. Kanina: 1 km ZSZ od středu obce
nejbližší obec: Kanina, okres Mělník
souřadnice: 50°25'38.00"N, 14°35'18.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1992-06-11
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda 7: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 9545508

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 5./2/ Sedlec: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní
nejbližší obec: Sedlec, okres Mělník
souřadnice: 50°26'12.00"N, 14°36'21.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Maheika V., Mandák B. & Bimová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9590360

5554a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: a0251kk_033311_16_T1.4
nejbližší obec: Libovice, okres Mělník
souřadnice: 50°28'14.16"N, 14°39'57.20"E, ± 341m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Ondřej Koukol
pramen: Ondřej Koukol. a0251kk: a0251kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3304696

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: a0251kk_033311_231_K3
nejbližší obec: Doubravice, okres Mělník
souřadnice: 50°27'49.39"N, 14°41'3.73"E, ± 137m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Ondřej Koukol
pramen: Ondřej Koukol. a0251kk: a0251kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3305041

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: a0251kk_033311_297_X7
nejbližší obec: Nosálov, okres Mělník
souřadnice: 50°28'33.60"N, 14°41'13.52"E, ± 37m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Ondřej Koukol
pramen: Ondřej Koukol. a0251kk: a0251kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3305151

5554b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 26. Příčná údolí na L břehu Bělé od Podolí směřující k lesní cestě J od kóty 302 /Bělá p. Bezd./
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8931824

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 705. Březinka: okraje lesa a lesy 0 -0,6 km JJV od osady U Maršů
nejbližší obec: Březinka, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'58.00"N, 14°45'16.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
nálezc: 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: 9451924

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Katusice-zaplevelení
souřadnice: 50°27'9.02"N, 14°46'59.38"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2015-07-14
nálezc: Jana Vernerová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125274

5554d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 33. Bělá p. Bezd.-Podolí: J svahy na L břehu Bělé proti Paninu dvoru
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8932283

5555a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Podhradská tůň leží pod silnicí mezi obcemi Zvířetice, částí Podhradí a Dalešice, na Z okraji jizerské nivy /je ve tvaru "U", na Z okraji Jizery/
nejbližší obec: Zvířetice, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
pramen: Petříček V. (1994): Květena navržené přírodní památky "Podhradská tůň" v Pojizeří. - Muz. a Součas., ser. natur. 8: 61-66.
projekt: FLDOK
ID: 9006010

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dalešice u Bakova nad Jizerou; dm *Prunus spinosa*,
souřadnice: 50°27'59.75"N, 14°53'33.19"E, ± 114m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-10
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3203 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11533331

5555b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.2. ca 600m E of the cross-roads at the farm Studénka (at the right side of road to the village Násedlnice), locally flat ground, /čtvr.sít.map.5555/.

nejbližší obec: Studénka, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°27'25.00"N, 14°58'33.00"E

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 13c. Bakovská kotlina

datum: 1972-08-04

nálezce: Z. Kropáč

pramen: Kropáč Z. & Mochnacký S. (1990): Consolido-Anthemidetum austriacae - a new segetal association. - Preslia 62: 103-130.

projekt: FLDOK

ID: 7964636

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Pojizeří - Vrch Baba u Kosmonos, SV okraj

souřadnice: 50°27'14.00"N, 14°57'42.00"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2002-08-11

nálezce: A. Hoffmann

projekt: ČNFD

ID: 3048497

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Studénka (Mladá Boleslav, SE of Bakov nad Jizerou), 1 km NNW of the farmstead

souřadnice: 50°27'44.00"N, 14°57'40.00"E

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 13c. Bakovská kotlina

datum: 1974-07-28

nálezce: Z. Kropáč

pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.

projekt: ČNFD

ID: 1576286

5555c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Dalovice u Mladé Boleslavi_8980240

nejbližší obec: Dalovice u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°24'51.44"N, 14°53'46.68"E, ± 35m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2008-07-15

nálezce: Ivana Hladíková

pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5911003

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: a0387_033319_100_X8

nejbližší obec: Bradlec, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°26'38.87"N, 14°54'12.78"E, ± 439m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2003

nálezce: Václav Petříček

pramen: Václav Petříček. a0387: a0387. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3311548

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Čejetice-zaplevelení
souřadnice: 50°25'15.15"N, 14°52'34.67"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2015-07-10
nálezc: Jana Vernerová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13124179

5555d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: a0387_033320_58_T3.4D
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'50.35"N, 14°56'13.02"E, ± 199m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
nálezc: Václav Petříček
pramen: Václav Petříček. a0387: a0387. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3311715

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 11
nejbližší obec: Plazy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'10.86"N, 14°58'43.38"E, ± 114m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2012
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Botanický průzkum v trase přeložky silnice I/16 Mladá Boleslav–Martinovice. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7857935

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 8
nejbližší obec: Židněves, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'43.53"N, 14°59'2.12"E, ± 66m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2012
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Botanický průzkum v trase přeložky silnice I/16 Mladá Boleslav–Martinovice. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7857856

5556a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0158_033417_2_T1.1
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'11.66"N, 15°3'50.80"E, ± 71m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3329052

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0158_033417_15_X7
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'11.23"N, 15°3'41.54"E, ± 30m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3329109

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0059cr_033407_1108_K3
nejbližší obec: Branžež, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'53.77"N, 15°3'48.20"E, ± 46m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-07-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3320632

5556b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: mezi obcemi Osek u Sobotky a Horní Bousov, okraj příkopu,
souřadnice: 50°27'39.30"N, 15°8'26.40"E, ± 250m
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2006-07-21
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355814

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kdanice, pole při silnici J obce
souřadnice: 50°26'59.44"N, 15°9'36.65"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004-05-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268162

5556c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 12
nejbližší obec: Židněves, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'8.71"N, 15°0'2.12"E, ± 157m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2012
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Botanický průzkum v trase přeložky silnice I/16 Mladá Boleslav–Martinovice. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7857994

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Březno - nádraží
souřadnice: 50°24'47.28"N, 15°0'20.72"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2009-07-16
náleze: Vladimír Nový
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13123945

5556d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0158_033417_173_M1.1
nejbližší obec: Rohatsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'17.27"N, 15°6'51.34"E, ± 161m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3329816

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0158_033417_174_M1.1
nejbližší obec: Rohatsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'18.67"N, 15°6'56.41"E, ± 66m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3329820

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0158_033418_621_T1.5
nejbližší obec: Dolní Bousov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'33.96"N, 15°8'49.34"E, ± 66m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333719

5557a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Šalanda (u Sobotky), pole u vedlejší silnice, která je rovnoběžná se silnicí č. 16
souřadnice: 50°27'33.00"N, 15°12'53.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 369 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2006-09-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358304

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Sobotka,- skládka Lavice, uzavřená, (3 roky v ponechaná v klidu)
souřadnice: 50°27'28.00"N, 15°12'12.00"E, ± 100m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000-07-27
náleze: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1596431

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Sobotka,- skládka Lavice, zarovnaná skládka (3 roky v klidu)
souřadnice: 50°27'28.00"N, 15°12'12.00"E, ± 100m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000-07-27
náleze: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1596444

5557b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Záměstí-Blata,Blata
souřadnice: 50°28'11.70"N, 15°15'50.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2006-09-02
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1379399

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dolní Lochoy u Jičína, pole nad rybníkem
souřadnice: 50°27'9.00"N, 15°16'57.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2006-09-03
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1379493

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°29'25.00"N, 15°18'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1968-07-11
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: 1028270

5557c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0158_033418_26_K3
nejbližší obec: Markvartice u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°26'9.17"N, 15°10'53.36"E, ± 36m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3332049

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0158_033418_412_X7
nejbližší obec: Markvartice u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°26'5.96"N, 15°10'15.67"E, ± 59m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333643

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Zelenecká Lhota; Souvislý pás *Prunus spinosa*, *Sambucus nigra* aj.
souřadnice: 50°24'7.39"N, 15°11'54.09"E, ± 45m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2013-09-16
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3109 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12620387

5557d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0111cr_033420_36_T1.1
nejbližší obec: Ohaveč, okres Jičín
souřadnice: 50°26'50.86"N, 15°17'59.64"E, ± 97m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0111cr: h0111cr. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.06.2002 - 28.09.2003
ID: 3335229

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0111cr_033420_191_K3
nejbližší obec: Březina u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°26'28.50"N, 15°19'11.71"E, ± 63m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0111cr: h0111cr. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.06.2002 - 28.09.2003
ID: 3335675

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Podhradí u Jičína, kóta Veliš
nejbližší obec: Podhradí u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°25'0.74"N, 15°18'52.07"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1990-05-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6865122

5558a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: N-Böhmen, Riesengebirge-Vorland, 2,5 km von Jičín, am NW-Hang des Hügels Zebín, auf einem Quell. Erdutsc
souřadnice: 50°27'15.00"N, 15°22'21.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1968-06-07
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: 1532945

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PP Zebín
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°27'12.57"N, 15°22'27.30"E, ± 172m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1987
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H., Faltys V. IP Vegetačního krytu CHPV Zebín. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6673549

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Železnice, v obci u kostela
souřadnice: 50°28'18.47"N, 15°22'52.31"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-07-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268153

5558b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Studeňany, SV část obce
souřadnice: 50°27'8.73"N, 15°25'20.10"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268167

5558c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Jičín, J města
souřadnice: 50°25'35.87"N, 15°21'33.43"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12288533

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Úlibice, při silnici k Robousům
souřadnice: 50°26'4.74"N, 15°24'51.52"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12244841

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Jičín, u aut.nádraží
souřadnice: 50°26'3.89"N, 15°21'19.07"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268183

5558d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PR Úlibická bažantnice
nejbližší obec: Úlibice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'43.54"N, 15°25'40.83"E, ± 474m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983
náleze: Helena Nováková
pramen: Nováková H. Botanický inventarizační průzkum SPR Úlibická bažantnice. 1983.
projekt: NDOP
ID: 6730159

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PR Kovačská bažantnice
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°24'14.25"N, 15°28'1.12"E, ± 523m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1982
náleze: Helena Nováková
pramen: Nováková H. Botanický invent. průzkum SPR Kovačská bažantnice (s literár. údaji). 1982.
projekt: NDOP
ID: 6732162

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Úlibice, podél silnice a potoka směr Řeheč
souřadnice: 50°25'52.32"N, 15°25'58.37"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12246323

5559a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Nová Paka, SV část města
souřadnice: 50°29'40.49"N, 15°31'19.77"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12247881

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kumburský Újezd, v obci u silnice
souřadnice: 50°28'12.26"N, 15°29'55.21"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1999
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268160

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kumburský Újezd, starý sad a zamokřené porosty u potoka pod hrází rybníka SV obc
souřadnice: 50°28'20.50"N, 15°30'8.08"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1999
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12286588

5559b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Pecka (Jičín, E of Nová Paka), 1,5 km SE, N of the fork of road to the village Kal
souřadnice: 50°28'17.00"N, 15°37'36.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1970-08-01
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578849

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Pecka: podél silnice směrem na Hor. Brusnice; modrá turistická cesta. Floristický kurz Dvůr Králové.
datum: 1983-07-07
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8564047

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Pecka, při silnici k Vřesníku J obce
souřadnice: 50°27'57.85"N, 15°36'49.59"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-24
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12250086

5559c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Plevele Lázně Bělohrad
souřadnice: 50°26'1.16"N, 15°34'13.43"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-06-11
nálezc: Karel Hradil
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13130358

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Mlázovice, hřbitov při silnici k Šárovcově Lhotě
souřadnice: 50°24'39.77"N, 15°31'50.90"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2012-08-06
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251468

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Plevele Lázně Bělohrad
souřadnice: 50°26'1.16"N, 15°34'13.43"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2012-07-31
nálezc: Karel Hradil
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13130352

5559d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Byšičky
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°24'57.42"N, 15°37'4.50"E, ± 1014m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1999-06-03
nálezc: Lenka Kopecká
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6477289

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Miletín 0805 Podhájí
souřadnice: 50°24'56.91"N, 15°39'35.40"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-06-14
nálezc: Karel Hradil
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126211

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: EVL Byšičky - lokalita 8
souřadnice: 50°25'5.14"N, 15°36'50.47"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2012
nálezc: Romana Prausová
pramen: Prausová Romana, RNDr., Ph.D. (2012): Botanický inventarizační průzkum zaměřený na předměty ochrany a zvláště chráněné druhy EVL CZ0524048 Byšičky
projekt: NDOP
ID: 11251896

5560a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Borovnička, JV okraj obce
souřadnice: 50°29'55.22"N, 15°40'34.46"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2006-12-14
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12254155

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Souvrať, v obci
souřadnice: 50°28'48.38"N, 15°42'51.33"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2005-06-29
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12254957

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Bílá Třemešná, nádraží
souřadnice: 50°27'7.98"N, 15°43'59.78"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-06-29
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268199

5560b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kacelářov, Vítězná. Floristický kurz Dvůr Králové.
datum: 1983-07-04
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8564585

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0140_034408_61_T1.3
nejbližší obec: Kocelářov, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'49.85"N, 15°48'36.54"E, ± 289m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2003
nálezc: Lucie Strejčková
pramen: Lucie Strejčková. h0140: h0140. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3413542

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 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: 12268184

5560c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Šluspark; Úhlejev: zaniklý hrad Šluspark na terénní vyvýšenině u silnice směrem na Třebihošť, 0, 4 km JV od kostela v obci,
souřadnice: 50°25'30.10"N, 15°41'28.99"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2008-06-24
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: 11993669

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Bílá Třemešná, v obci u dvojitého viaduktu trati při silnici směr Miletín
souřadnice: 50°26'46.11"N, 15°44'7.45"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-06-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12244946

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Miletín, S část města
souřadnice: 50°24'26.67"N, 15°40'59.37"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12245061

5560d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dvůr Králové, ruderál u Juty na JV okraji města
souřadnice: 50°25'38.42"N, 15°48'40.86"E
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2004-10-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268190

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dvůr Králové nad Labem, sídliště Zálabí
souřadnice: 50°25'51.41"N, 15°48'27.78"E
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2003-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12246425

5561a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Horní Žďár_8920003
nejbližší obec: Horní Žďár, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'34.73"N, 15°51'10.94"E, ± 72m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-07-14
náleze: Klára Florová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0892. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5902446

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Výšinka, při silnici S restaurace u křižovatky na Úpici
souřadnice: 50°29'9.69"N, 15°52'45.17"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2005-06-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12248865

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Hajnice, okolí samoty Přebytek
souřadnice: 50°28'54.19"N, 15°53'13.47"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2005-06-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268191

5561b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Maršov -křižovatka nad krávinem
souřadnice: 50°29'26.14"N, 15°58'11.93"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2014-07-15
náleze: Alena Skalová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126091

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Maršov -křižovatka nad krávinem
souřadnice: 50°29'26.14"N, 15°58'11.93"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2013-07-24
náleze: Alena Skalová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126085

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Maršov -křižovatka nad krávinem
souřadnice: 50°29'26.14"N, 15°58'11.93"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2012-07-17
náleze: Alena Skalová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126081

5561c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: (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
náleze: 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: 8370252

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Choustníkovo Hradiště, 0,4km S od kostela
souřadnice: 50°25'47.00"N, 15°53'10.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 327 m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2005-05-20
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832269

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Chroustníkovo Hradiště u Dvora Král.,u kostela-Z strana
souřadnice: 50°25'27.00"N, 15°52'38.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2005-05-20
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1513284

5561d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Chvalkovice (okr. Náchod), u hřbitova
souřadnice: 50°25'2.00"N, 15°58'7.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2005-05-20
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832313

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Chvalkovice u České Skalice,okr.Náchod,před hřbitovem u silnice
souřadnice: 50°24'57.00"N, 15°57'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2005-05-20
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1513307

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Proruby, hřbitov s kapličkou na J okraj lesa Z silnice J osady
souřadnice: 50°26'57.01"N, 15°57'45.63"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12250822

5562a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Libňatov, jižně od křižovatky v obci
souřadnice: 50°28'45.46"N, 16°0'1.27"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005-06-28
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12250228

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Havlovice, v obci
souřadnice: 50°29'14.60"N, 16°1'45.40"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005-06-28
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12255002

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Havlovice, v obci
souřadnice: 50°29'14.60"N, 16°1'45.40"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2004-05-25
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268201

5562b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: V Ráji 1
nejbližší obec: Horní Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°29'16.06"N, 16°8'6.86"E, ± 47m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1997-06-25
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6836793

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: zaplevelení - ČK, U Bedny
souřadnice: 50°28'24.75"N, 16°6'25.60"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2014-06-17
nálezc: Jana Hynková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13134539

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: zaplevelení - ČK, U Bedny
souřadnice: 50°28'24.75"N, 16°6'25.60"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2013-07-02
nálezc: Kateřina Dvořáčková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13134536

5562c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: v. okraj makového pole asi 360 m SZ až 1 km SSZ od křižovatky silnic na v. okraji obce
nejbližší obec: Zlích, okres Náchod
souřadnice: 50°25'8.51"N, 16°4'20.17"E, ± 400m
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2016-07-20
nálezc: Jan Košnar; Nikol Felzmannová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196642

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.lok.9.(map.list 04-33-21): NPP Babiččino údolí: Porost lužního charakteru u Zámku, exp.JV,
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°24'51.00"N, 16°3'4.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005
nálezc: 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: 8096574

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.lok.13.(map.list 04-33-21): NPP Babiččino údolí: Dubohabřina v horní části svahu lesního komplexu Žernov, exp.Z,
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'3.00"N, 16°3'38.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005
nálezc: Mikeska; Prausová; et al.
pramen: Prausová R. & Mikeska M. (2006): Výsledky floristické inventarizace v lesních ekosystémech v NPP Babiččino údolí. -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 65-90.
projekt: FLDOK
ID: 8096906

5562d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Česká Skalice, pole nad SZ okrajem Rovenského
souřadnice: 50°23'60.00"N, 16°5'6.00"E, ± 100m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1969-06-01
nálezc: F. Krahulec
pramen: Krahulec F. (1975): Vegetační poměry zátopeného území "Rozkoš" u České Skalice. - Pr. Muz. Hradec Králové, ser. A, 13:
45-69.
projekt: ČNFD
ID: 2301648

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Ovčácký vrch, LHC Náchod - Dubno
souřadnice: 50°24'36.00"N, 16°5'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1973-06-29
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 158421

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Náchod, směr Vrchoviny, křižovatka na Nové Město nad Metují
souřadnice: 50°24'27.69"N, 16°8'33.44"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2003-09-24
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268188

5563a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Příloha 1.lok.6. Louky u Velkého Poříčí: lok.je tvoří kaskáda dvou menších rybníků a vlhká louka mezi nima. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Velké Poříčí, okres Náchod
souřadnice: 50°27'10.00"N, 16°12'18.00"E
nadmořská výška: 360-365 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
nálezcce: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8367308

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Broumovsko, ok.Náchod, k. ú. Velké Poříčí, Lokvencův důl, 900 m SSZ od vrcholu kopce Jonák
souřadnice: 50°28'12.00"N, 16°12'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2002-07-17
nálezcce: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1107270

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Na kopci 2
nejbližší obec: Vysoká Srbská, okres Náchod
souřadnice: 50°28'30.50"N, 16°13'38.90"E, ± 57m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2011-07-12
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7778605

5563b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Louka pod Březinou 2
nejbližší obec: Vysoká Srbská, okres Náchod
souřadnice: 50°29'9.44"N, 16°15'9.37"E, ± 85m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2011-07-20
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7766375

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Louka pod Borem 4
nejbližší obec: Machov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'40.83"N, 16°16'36.09"E, ± 61m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-07-08
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7023182

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Fabiánka 2
nejbližší obec: Machov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'6.83"N, 16°16'2.55"E, ± 48m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-22
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7017063

5563c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Příloha 1.lok.5. Sejtava: lok.je tvořena převážně společenstvem mezofilních a vlhkých luk. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Česká Čermná, okres Náchod
souřadnice: 50°24'25.00"N, 16°13'39.00"E
nadmořská výška: 448-460 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8367189

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Náchod, vlhká silně ruderální louka v údolí malého potůčku 1,1 km JVV železniční chod-Běloves
souřadnice: 50°25'16.70"N, 16°12'17.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2010-08-06
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1368554

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Prostor staré skládky odpadů a popela při východním obvodu Náchoda
souřadnice: 50°24'39.00"N, 16°10'40.00"E, ± 250m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1788920

5638d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Trojmezí; mez se zbytky kyselých trávníků; dominují však expanzivní
souřadnice: 50°18'36.87"N, 12°7'43.35"E, ± 280m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-10
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3299 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11445698

5639c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 27. Hranice: intravilán obce
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb
souřadnice: 50°18'16.00"N, 12°10'21.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron; Jitka Štěpánková; 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: 9502727

5640d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Počátky (Sokolov, SWW of Kraslice), 0,2 km E, on the left side of the road to Kraslice
souřadnice: 50°18'51.00"N, 12°25'36.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1978-08-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586903

5641d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Krásná Lípa (Sokolov, NE of Rotava), 0,4 km SE of the village
souřadnice: 50°19'30.00"N, 12°36'54.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1978-08-23
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589310

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Krásná Lípa u Šindelové_9190352
nejbližší obec: Krásná Lípa u Šindelové, okres Sokolov
souřadnice: 50°19'13.80"N, 12°36'39.02"E, ± 55m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-11-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0919. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5946005

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: k0079_111210_421_T1.2
nejbližší obec: Obora u Šindelové, okres Sokolov
souřadnice: 50°19'46.81"N, 12°35'26.92"E, ± 119m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2002
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0079: k0079. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3457093

5642a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Rudné (KV), pastvina asi 500 m S od kostela v obci
souřadnice: 50°21'25.00"N, 12°41'7.00"E
nadmořská výška: 797 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2002-09-16
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2844298

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Jelení, in der Gemeinde
souřadnice: 50°23'47.00"N, 12°40'9.00"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1977-06-25
náleze: 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: 1991316

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Rudné_9190240
nejbližší obec: Rudné, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'0.94"N, 12°40'48.79"E, ± 198m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-11-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0919. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5945316

5642b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Abertámy, asi 20 m od turistického přístřeší, bývalá německá osada Seif, 3m od snímku 87
souřadnice: 50°23'29.10"N, 12°48'56.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 996 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2006-08-03
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1088393

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Abertámy, asi 50 m od turistického přístřeší, bývalá německá osada Seif, 8m
souřadnice: 50°23'29.20"N, 12°48'55.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 998 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004-08-03
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1088421

5642c

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.2.sním.3. Stará Suchá: am Westrand der Gemeinde, W von der Strasse, orient.O.

nejbližší obec: Stará Suchá, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°18'41.00"N, 12°44'34.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1971-07-13

pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des böhmischen Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. 1.

Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des Gebirgsraums. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 33: 1-46.

projekt: FLDOK

ID: 8265310

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Stará Suchá, Krušné hory, am Westrand der Gemeinde, W von der Strasse

souřadnice: 50°18'40.00"N, 12°43'50.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1971-07-13

nálezce: D. Blažková

pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des Böhmisches Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. I.

Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des unteren Gebirgsraumes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň,

Bot., 33: 1-42.

projekt: ČNFD

ID: 1985598

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Bernov_9190112

nejbližší obec: Bernov, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°19'50.45"N, 12°41'36.10"E, ± 72m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2008-11-23

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0919. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5944386

5642d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.1.sním.38. Gemeinde Fojtov SO von Nejde, an einem Feldrain

nejbližší obec: Fojtov u Nejdku, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°18'19.00"N, 12°47'5.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1968-06-29

nálezce: K. Kopecký

pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyro repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx.

1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.

projekt: FLDOK

ID: 7878774

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Odeř_3600332

nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°18'6.80"N, 12°49'24.64"E, ± 75m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2007-12-03

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5499455

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Fojtov; Linie podél cesty. Snosy posekané trávy.

souřadnice: 50°18'56.51"N, 12°46'57.14"E, ± 29m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2014-08-20

nálezce: Miroslav Broum

pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X12B

ID: 12780672

5643a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.2.sním.7. Lipa bei Mariánská: 1 km NO von Zentrum der Gemeinde, orient.W.

nejbližší obec: Lipa u Mariánské, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°21'7.00"N, 12°52'17.00"E

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1971-07-12

pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des böhmischen Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. 1.

Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des Gebirgsraums. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 33: 1-46.

projekt: FLDOK

ID: 8265426

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Lipa bei Mariánská, Krušné hory, 1 km NO vom Zentrum der Gemeinde

souřadnice: 50°21'15.00"N, 12°52'15.00"E

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1971-07-12

nálezce: D. Blažková

pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des Böhmisches Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. I.

Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des unteren Gebirgsraumes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 33: 1-42.

projekt: ČNFD

ID: 1985717

5643b

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 2. Klínovec: na pasece při stezce od chaty dolů Nástup směrem k lanovce, nedaleko chaty Severka, V od cesty

nejbližší obec: Klínovec, okres Karlovy Vary

nadmořská výška: 1244 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1980-10-20

pramen: Hadač E. (1981): Poznámky o synantropních rostlinných společenstvech Klínovce v Krušných horách. - Severočas. Přír. 12: 81-88.

projekt: FLDOK

ID: 8746503

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 4. Klínovec: pod chatou Nástup, pod silnicí k SV

nejbližší obec: Klínovec, okres Karlovy Vary

nadmořská výška: 1244 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1980-10-21

pramen: Hadač E. (1981): Poznámky o synantropních rostlinných společenstvech Klínovce v Krušných horách. - Severočas. Přír. 12: 81-88.

projekt: FLDOK

ID: 8746524

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 5. Klínovec: při staré silnici dnes opuštěné, asi 100 m V od chaty Nástup nad potokem k SZ

nejbližší obec: Klínovec, okres Karlovy Vary

nadmořská výška: 1244 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1980-10-22

pramen: Hadač E. (1981): Poznámky o synantropních rostlinných společenstvech Klínovce v Krušných horách. - Severočes. Přír. 12: 81-88.

projekt: FLDOK

ID: 8746541

5643c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Hluboký (Karlovy Vary, NW of Ostrov), 0,25 km NE of the church in the village, (road to Hor. Žďár)

souřadnice: 50°19'26.00"N, 12°54'38.00"E

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1977-09-01

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1593856

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Odeř_3600361

nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°18'19.73"N, 12°50'18.24"E, ± 35m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2007-12-03

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5499697

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Hroznětín_3600456

nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°18'15.84"N, 12°51'53.64"E, ± 88m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2007-11-30

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5500581

5643d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Horní Žďár (Karl. Vary, SSE of Jáchymov), 0,4 km SW, on the right side of the road to Hluboký

souřadnice: 50°19'48.00"N, 12°55'49.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1977-09-01

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1594122

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Ostrov nad Ohří_9030010

nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°18'55.33"N, 12°58'10.92"E, ± 60m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2009-01-14

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5911872

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Ostrov nad Ohří_9030010
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'55.33"N, 12°58'10.92"E, ± 60m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2009-01-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5911883

5644b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Okounov (Chomutov, SW of Klášterec nad Ohří), 0,5 km SSE
souřadnice: 50°21'23.00"N, 13°6'26.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1972-05-31
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579284

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Krupice (Chomutov, SW of Klášterec nad Ohří), 0,3 km NNW
souřadnice: 50°21'8.00"N, 13°6'47.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1972-06-01
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579659

5644c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 31. Jakubov: obec
nejbližší obec: Jakubov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'35.50"N, 13°1'57.50"E, ± 500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický; Jana Husáková
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8750714

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Stráž nad Ohří (Karlovy Vary, NE of Ostrov), 0,5 km E,
souřadnice: 50°20'18.00"N, 13°3'42.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1972-09-06
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579106

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Stráž n/Ohří - Korunní Kyselka - Jakubov - Vojkovice
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8565291

5644d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°18'6.02"N, 13°7'9.93"E, ± 570m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-04-23
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3163 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10506806

5645a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 214. Úhošťany: plošina Úhoště (Skalický) v okolí zaniklé osady (Holub, Zázvorka)
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'45.23"N, 13°14'36.69"E, ± 400m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: et al.; Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8761459

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 74a. Klášterec: lesy na Jezerní hoře
nejbližší obec: Klášterec, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'17.40"N, 13°12'40.40"E, ± 400m
nadmořská výška: 360-419 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8752940

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 140. Suchý Důl: obec
nejbližší obec: Suchý Důl, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'23.57"N, 13°13'10.98"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: J. Dvořák; Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8757697

5645b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 121a. Kadaň: L břeh Ohře mezi vuústěním Jiráskovy ulice a mostem, rumiště u mostu
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'27.00"N, 13°16'17.00"E, ± 250m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: et al.; Jindřich Houfek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8756249

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 105. Kadaň: břehy Ohře a skalky nad ní v Z části obce (L břeh)
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'46.60"N, 13°15'22.40"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Čestmír Deyl; et al.
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8754781

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 131. Hradec: rybník a koupaliště SSZ obce
nejbližší obec: Hradec, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'2.00"N, 13°18'26.00"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: František Mladý
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8756999

5645c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: 62. Maššov: vrch Houština, lesní cesty a jejich lemy na JZ úpatí vrchu
nejbližší obec: Kojetín u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'3.40"N, 13°13'53.90"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-03
náleze: Č. Ondráček; K. Prach
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622178

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: 24. Radonice: podél silnice Vlkaň–Kojetín
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'51.60"N, 13°14'15.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 465-495 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: V. Joza
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622173

5645d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 9. Vintířov: JZ úbočí Vintířovského vrchu, prořídla smrčina a smíš.les
nejbližší obec: Vintířov, okres Sokolov
nadmořská výška: 360-370 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8742514

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 15. Vintřívov: Vintřívovský potok a úhor na jeho břehu 1 km ZSZ obce

nejbližší obec: Vintřívov, okres Sokolov

nadmořská výška: 340-350 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1979-06-30

pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.

projekt: FLDOK

ID: 8742748

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 12. Miřetice: lem kukuričných polí a úhor na S úpatí Vintřívovského vrchu

nejbližší obec: Miřetice, okres Benešov

nadmořská výška: 340-350 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1979-06-30

pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.

projekt: FLDOK

ID: 8742630

5646a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Poláky u Kadaně, 2 km západně obce, na železnici do Kadaně, poněkud severněji od snímku 51/61

souřadnice: 50°21'0.00"N, 13°20'19.00"E, ± 100m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1961-06-22

nálezce: Werner Hilbig

pramen: Hilbig W. (1961): Böhmen und Slowakei 1961. - Ms. [Depon in: ?.]

projekt: ČNFD

ID: 1195345

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Prahy - V okraj obce - Běšický chochol - Čachovický vrch a zpět

datum: 1977-07-08

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8565924

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tušimice_9070228

nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov

souřadnice: 50°21'53.14"N, 13°21'2.95"E, ± 33m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2009-01-24

nálezce: Pavel Jaroš

pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0907. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5922933

5646b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Stroupeč (okr. Louny), ca 1 km V obce, suchý plášť cesty

souřadnice: 50°21'16.00"N, 13°29'15.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2000-08-17

nálezce: B. Mandák

projekt: ČNFD

ID: 1598456

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Stroupeč (okr. Louny), ca 1,5 km V obce, okraj polní cesty
souřadnice: 50°21'31.00"N, 13°28'33.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-08-17
nálezc: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598483

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kopeček bei Chomutov, Kleine Hügel auf dem Dorfanger in Kopeček
souřadnice: 50°23'1.00"N, 13°25'41.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1985-07-16
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmisches Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1848386

5646c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 166. Pětipsy: u nádraží
nejbližší obec: Pětipsy, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'10.10"N, 13°20'42.90"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
nálezc: J. Dvořák
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8759186

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Čejkovice bei Žatec, Abhänge rechts der Strasse zwischen Čejkovice und Libědice
souřadnice: 50°18'37.00"N, 13°24'43.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1983-05-19
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmisches Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1847662

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Libědice bei Žatec, Abhänge am Nordweststrand von Libědice
souřadnice: 50°19'9.00"N, 13°22'34.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1983-05-19
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmisches Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1847652

5646d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Sedčice bei Žatec, Hänge im Ort
souřadnice: 50°18'38.00"N, 13°26'25.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1983-05-19
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmisches Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1848771

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Libočany, Tal des Liboc-Bachs zwischen Libočany und Žabokliky
souřadnice: 50°19'28.00"N, 13°29'4.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1983-05-19
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmisches Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1848355

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Sedčice nahe Žatec, Abhänge in der Gemeinde
souřadnice: 50°18'41.00"N, 13°26'30.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1983-05-19
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmisches Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1847783

5647a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 153. 5647a, Staňkovice: PP Staňkovice (?Bílá skála?), J exponovaná stráň a její úpatí, 0,9 km SZS od obce (kostela), 2. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Staňkovice, okres Louny
souřadnice: 50°21'18.00"N, 13°33'28.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-02
nálezc: Č. Ondráček; J. Bělohoubek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8173608

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°21'21.10"N, 13°33'33.80"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-05-22
nálezc: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. (2013): K současnému výskytu *Silene viscosa* (L.) Pers. a *Trifolium retusum* L. v SZ Čechách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 7-14.
projekt: ČNFD
ID: 1352535

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Staňkovice, Abhänge zwischen der neuen Siedlung Staňkovice bei Žatec und Trvšice
souřadnice: 50°21'0.00"N, 13°34'8.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1981-09-08
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmisches Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1847548

5647b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 19. 5647b/5648a, Seménkovice: intravilán obce, 200 m n. m., 3. 7. 2007, Č. Ondráček & T. Vymyslický
nejbližší obec: Seménkovice, okres Louny
souřadnice: 50°22'10.00"N, 13°39'53.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: Č. Ondráček; 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: 8170217

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 17. 5647b, Bitozeves: trasa bývalé žel. vlečky J od silnice Chomutov ? Postoloprty, cca 1,2 km JZ - 1,5 km JJV od obce 7. 8. 2005, Č. Ondráček
nejbližší obec: Bitozeves, okres Louny
souřadnice: 50°22'1.00"N, 13°38'2.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-08-07
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8170068

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Žatecká-Tafel, namentlich die östlich von Tatinná bei Žatec
souřadnice: 50°23'15.00"N, 13°37'30.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1981-09-06
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. II. Die Salzflora Böhmens und ihre Stellung zur Xerothermvegetation. - Feddes Repert., Berlin, 99: 205-235.
projekt: ČNFD
ID: 1914460

5647c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 179. 5647c, Pereč: býv. vojenský prostor, lada na bývalém tankodromu, 3. 7. 2007, K. Kubát
nejbližší obec: Pereč, okres Louny
souřadnice: 50°19'11.00"N, 13°34'3.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: 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: 8174140

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.sním.C. Tvršice u Žatce: strážky terasy řeky Ohře směrem ke Staňkovicím. orient.JVV.
nejbližší obec: Tvrdošice u Žatce, okres Louny
souřadnice: 50°20'30.00"N, 13°34'56.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1972-09-19
pramen: Toman M. (1976): Halofilní květena severozápadních Čech. - Preslia 48: 60-75.
projekt: FLDOK
ID: 8053434

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 147. Žatec: P břeh Ohře od mostu u Mitopu k železničnímu mostu

nejbližší obec: Žatec, okres Louny

nadmořská výška: 210-310 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1980-06-28

pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.

projekt: FLDOK

ID: 8746107

5647d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 182. 5647d, Dobříčany, břeh říčky Blšanky na kraji obce, 3. 7. 2007, K. Kubát

nejbližší obec: Dobříčany, okres Louny

souřadnice: 50°18'20.00"N, 13°35'43.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-03

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: 8174187

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 160. 5647d, Tvršice: pískovna na náhorní plošině nad strání nad levým břehem Ohře cca 0,7 km SV od obce, 2. 7. 2007, Č. Ondráček

nejbližší obec: Tvršice, okres Louny

souřadnice: 50°20'45.00"N, 13°35'32.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-02

nálezce: Č. Ondráček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8173802

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 166. 5647d, Tvršice: intravilán obce, 2. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek

nejbližší obec: Tvršice, okres Louny

souřadnice: 50°20'31.00"N, 13°35'14.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-02

nálezce: J. Bělohoubek; Č. Ondráček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8173930

5648a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 27. 5648a, Postoloprty: intravilán obce, asi 300 ? 700 m S od nádraží v obci, 220 m n. m., 3. 7. 2007, Č. Ondráček & T. Vymyslický

nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny

souřadnice: 50°21'44.00"N, 13°41'29.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-03

nálezce: Č. Ondráček; 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: 8170527

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 25. 5648a, Postoloprty: pole se slunečnicí u štěrkovny asi 1 km SSZ od nádraží v obci, 220 m n. m., 3. 7. 2007, Č. Ondráček & T. Vymyslický

nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny
souřadnice: 50°21'59.00"N, 13°41'17.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-03

nálezce: T. Vymyslický; Č. Ondráček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8170423

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Postoloprty (okr. Louny), ca 200 m JZ obce, polní okraj

souřadnice: 50°21'16.00"N, 13°42'1.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2000-08-12

nálezce: B. Mandák

projekt: ČNFD

ID: 1598230

5648b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 515. 5648b, Nečichy: lesní porosty a světliny na návrších S a Z od bývalého dvora Černodoly, 5. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek

nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°23'3.00"N, 13°49'48.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-05

nálezce: Č. Ondráček; J. Bělohoubek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8181977

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 481. 5648b, Dobroměřice: polní cesta k pískovně 1,2-1,4 km SZ od žel. stanice, 3. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída

nejbližší obec: Dobroměřice, okres Louny
souřadnice: 50°22'45.00"N, 13°47'15.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: O. Šída; M. Ducháček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8181193

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 335. 5648b, Lenešice: okolí u zemědělského podniku, na S okraji obce, 2. 7. 2007, J. Štěpánek & M. Štefánek

nejbližší obec: Lenešice, okres Louny
souřadnice: 50°22'56.00"N, 13°45'52.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-02

nálezce: M. Štefánek; 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: 8177902

5648c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 104. 5648c, Touchovice: revitalizovaný rybník v SV části obce, 6. 7. 2007, Č. Ondráček
nejbližší obec: Touchovice, okres Louny
souřadnice: 50°18'11.00"N, 13°44'10.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-06
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8172421

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PP Údolí Hasiny u Lipence
nejbližší obec: Lipenec, okres Louny
souřadnice: 50°19'12.19"N, 13°41'45.11"E, ± 736m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří et al. Přírodovědný průzkum Údolí Hasiny u Lipence. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6693010

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Lipenec
souřadnice: 50°19'22.05"N, 13°41'52.44"E, ± 39m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-06-19
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 13091047

5648d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 95. 5648d, Zeměchy: pole (řepka, kukuřice, ječmen), lemy cest a meze J od silnice Zeměchy - Cítoliby, 1 - 3 km VJV od Zeměch, 1. 10. 2007, Č. Ondráček
nejbližší obec: Zeměchy, okres Louny
souřadnice: 50°19'30.00"N, 13°46'47.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-10-01
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8171996

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 92. 5648d, Louny: pole a lemy polí J od žel stanice Louny-předměstí, mezi žel. tratí a lesíkem, 7. 7. 2007, J. Roth
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°20'22.00"N, 13°46'2.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-07
náleze: J. Roth
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8171852

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 94. 5648d, Cítoliby: břehy rybníka Bažantnice cca 0,8 km VJV od středu obce, 10. 7. 2005, Č. Ondráček

nejbližší obec: Cítoliby, okres Louny

souřadnice: 50°19'56.00"N, 13°49'22.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2005-07-10

nálezce: Č. Ondráček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8171903

5649a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 776. 5649a, Orasice: xerothermní stráž U Vávry v zatáčce silnice v severní části obce, 2. 7. 2007, J. Douša

nejbližší obec: Orasice, okres Louny

souřadnice: 50°23'21.00"N, 13°54'17.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-02

nálezce: J. Douša

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8188376

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 517. 5649a, Nečichy: xerothermní stráně nad vojenskou střelnicí u bývalého dvora Černodoly, 5. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek

nejbližší obec: Nečichy, okres Louny

souřadnice: 50°22'48.00"N, 13°50'2.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-05

nálezce: Č. Ondráček; J. Bělohoubek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8182066

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 521. 5649a, Vršovice: xerothermní louky podél cesty SSZ směrem od hřbitova v obci po úpatí Velkého vrchu (k. 303,0), 5. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek

nejbližší obec: Vršovice, okres Louny

souřadnice: 50°22'26.00"N, 13°50'25.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-05

nálezce: J. Bělohoubek; Č. Ondráček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8182285

5649b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 886. 5649b, Stradonice: cesta od rybníka (0,7 km JV obce) do centra obce (pod oppidem) a místní skládka, 6. 7. 2007, V. Joza

nejbližší obec: Stradonice, okres Louny

souřadnice: 50°22'3.00"N, 13°58'15.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-06

nálezce: V. Joza

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8190913

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 889. 5649b, Stradonice: SSZ okolí obce, strážky JZ orientace (nad Debeřským potokem) směrem k Pátku (vrbiny, degradované louky a vlhká vysokostébelná a lesostepní lada, *Bromion erecti*, *Prunion spinosae*, místy výsadby *Quercus robur* a zbytky ovocných sadů), 6. 7. 2007, V. Joza

nejbližší obec: Stradonice, okres Louny
souřadnice: 50°22'48.00"N, 13°57'21.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06

nálezce: V. Joza

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8191074

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 3. Koštice: se nacházejí asi 7 km Z od Libochovic. Louka pod silnicí, P od silnice z Koštic do Křesína. Snímek č. 6: Z část louky pod siln. asi 1 km na V os Koštic v místě s rýhami od zeměd.techniky

nejbližší obec: Koštice, okres Louny
souřadnice: 50°23'54.00"N, 13°57'46.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1998-07-25

pramen: Novák J. (1999): Subhalofilní vegetace v okolí obce Koštice (okr. Louny). - Severočes. Přír. 31: 91-96.

projekt: FLDOK

ID: 9434434

5649c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 766. 5649c, Smolnice: v obci, 3. 7. 2007, K. Boublík

nejbližší obec: Smolnice, okres Louny
souřadnice: 50°18'31.00"N, 13°50'54.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-03

nálezce: K. Boublík

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8188164

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Vrbno nad Lesy (Louny, EES of the town), 1,5 km S of the village

souřadnice: 50°18'25.00"N, 13°54'30.00"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1965-10-28

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1574431

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Donín (Louny, SE of the town), 0,3 km S of the old windmill ("Větrník"),

souřadnice: 50°18'42.00"N, 13°53'45.00"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1962-06-14

nálezce: Z. Kropáč

pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.

projekt: ČNFD

ID: 1574178

5649d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 866. 5649d, Hřivčice: intravilán (až po začátek rokle Debežského potoka - okraje lesíka při pěšině, 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Hřivčice, okres Louny
souřadnice: 50°20'1.00"N, 13°55'5.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír.
40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8189910

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 878. 5649d, Peruc: suché okraje lesa a meze při polní cestě asi 1,5 km SSV od nádraží, cca 310-330 m, 50° 20' 53" N, 13° 58' 04" E, 6. 7. 2006, B. Trávníček et al.
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°20'53.00"N, 13°58'4.00"E
nadmořská výška: 310-330 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2006-07-06
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír.
40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8190555

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vrbčany bei Slaný, Felsen oberhalb der Strasse südlich Vrbčany
souřadnice: 50°18'12.00"N, 13°59'36.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1981-06-23
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1849068

5650a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Libochovice - PR Myslívna, lesní cesta J od prameništ
souřadnice: 50°23'31.90"N, 14°4'42.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2005-04-21
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1453754

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Evaň (Litoměřice, SSW of Libochovice), 1 km SW on the left side of the road to Peruc
souřadnice: 50°22'37.00"N, 14°0'43.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1964-06-09
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78:
123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1575986

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Černochoch (Louny, EEN of Peruv), 1,5 km N of the church in the village
souřadnice: 50°21'59.00"N, 14°1'39.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1964-06-08
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1575945

5650b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.II.6. Při S odbočce k Vrbici ze silnice Mšené u Budyně n. Ohří - Šlapanice
nejbližší obec: Vrbice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'27.00"N, 14°7'34.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1997-07-12
pramen: Toman M. (1997): Souvislá arela kozince vičencovitého (*Astragalus onobrychis*) mezi Velvary, Slaným a Libochovicemi. - Severočes. Přír. 30: 55-66.
projekt: FLDOK
ID: 9427527

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.II.10. Údolí Za hájem, část k Roudníčku, na býv.cestě pod strání
nejbližší obec: Roudníček, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'55.00"N, 14°7'10.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1997-07-14
pramen: Toman M. (1997): Souvislá arela kozince vičencovitého (*Astragalus onobrychis*) mezi Velvary, Slaným a Libochovicemi. - Severočes. Přír. 30: 55-66.
projekt: FLDOK
ID: 9427588

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.II.4. U silnice Mšené u Budyně n. Ohří - Šlapanice mezi oběma odbočkami do Vrbice
nejbližší obec: Vrbice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'15.00"N, 14°7'29.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1994-06-30
pramen: Toman M. (1997): Souvislá arela kozince vičencovitého (*Astragalus onobrychis*) mezi Velvary, Slaným a Libochovicemi. - Severočes. Přír. 30: 55-66.
projekt: FLDOK
ID: 9427494

5650c

původní jméno: *Elytrigia repens*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568516

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: u0037_122107_107_T3.4D
nejbližší obec: Jarpice, okres Kladno
souřadnice: 50°19'32.92"N, 14°4'17.94"E, ± 22m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2002
náleze: Martin Košner
pramen: Martin Košner. u0037: u0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3669390

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: u0037_122107_108_T3.4D
nejbližší obec: Jarpice, okres Kladno
souřadnice: 50°19'30.47"N, 14°4'12.00"E, ± 31m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2002
náleze: Martin Košner
pramen: Martin Košner. u0037: u0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3669400

5650d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.III.7. Na Belkách J od Radešína na okraji cesty
nejbližší obec: Radešín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°20'6.00"N, 14°8'42.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1991-07-24
pramen: Toman M. (1997): Souvislá arela kozince vičencovitého (*Astragalus onobrychis*) mezi Velvary, Slaným a Libochovicemi. - Severočes. Přír. 30: 55-66.
projekt: FLDOK
ID: 9427693

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: na Belkách J od Radešína na okraji cesty
souřadnice: 50°20'13.00"N, 14°8'35.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1991-07-24
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1997): Souvislá arela kozince vičencovitého (*Astragalus onobrychis*) mezi Velvary, Slaným a Libochovicemi. - Severočes. Přír., Litoměřice, 30: 55-66.
projekt: ČNFD
ID: 1929003

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Radešín bei Budyně, Hang Bělka nahe Radešín
souřadnice: 50°19'37.00"N, 14°9'20.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1982-06-25
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1851454

5651a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 60. Roudnice nad Labem: při silnici 1,5 km V obce Přestavlky
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'59.00"N, 14°13'10.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1995
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9544298

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Holý vrch u Vrbky (Budyně n. Ohří, okr. Litoměřice), opuštěné pole nad Mackovic skálou 300m V od sn.1
souřadnice: 50°23'28.00"N, 14°9'56.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000-08-22
náleze: J. Novák
pramen: Novák J. (2000): Zajímavá plevelová společenstva západní části Holého vrchu u Vrbky (okr. Litoměřice). - Severočes. Přír., Litoměřice, 32: 96-98.
projekt: ČNFD
ID: 2402495

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Holý vrch u Vrbky (Budyně n. Ohří, okr. Litoměřice), pole mezi Obecní skálou a bílou strání V ladech

souřadnice: 50°23'28.00"N, 14°9'56.00"E

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1999-06-18

nálezce: J. Novák

pramen: Novák J. (2000): Zajímavá plevelová společenstva západní části Holého vrchu u Vrbky (okr. Litoměřice). - Severočes. Přír., Litoměřice, 32: 96-98.

projekt: ČNFD

ID: 2402476

5651b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.3.sním.6. ca 1km SW of the church in the village Černouček, locally flat ground, /čtvr.sít.map.5651/.

nejbližší obec: Černouček, okres Litoměřice

souřadnice: 50°21'20.00"N, 14°18'13.00"E

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1972-07-11

nálezce: Z. Kropáč

pramen: Kropáč Z. & Mochnacký S. (1990): Consolido-Anthemidetum austriacae - a new segetal association. - Preslia 62: 103-130.

projekt: FLDOK

ID: 7964954

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 20. Ctiněves, intravilán;*S Sádlo.

nejbližší obec: Ctiněves, okres Litoměřice

souřadnice: 50°22'35.00"N, 14°18'19.00"E

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1993-07-10

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.

projekt: FLDOK

ID: 9547294

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 21. Ctiněves, meze a kraje polí od periferie obce po kraj lesa na Řípu;*S Sádlo.

nejbližší obec: Ctiněves, okres Litoměřice

souřadnice: 50°22'53.00"N, 14°17'48.00"E

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1993-07-10

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.

projekt: FLDOK

ID: 9547319

5651c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Hospozínek-Bříza, ccav polovině cesty mezi obcemi

souřadnice: 50°20'55.80"N, 14°12'9.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2005-09-20

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1377082

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Hospozínek-Bříza, ccav polovině cesty mezi obcemi

souřadnice: 50°20'55.80"N, 14°12'9.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2005-09-20

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1377096

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Hospozínek-Bříza, ccav polovině cesty mezi obcemi
souřadnice: 50°20'55.80"N, 14°12'9.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2005-09-20
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1377114

5651d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 64. Ledčice: při meliorační struze SZ od obce
nejbližší obec: Ledčice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'41.00"N, 14°17'11.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1995
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9544117

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 9. Vepřek: okolí školy JZ od obce
nejbližší obec: Vepřek, okres Mělník
souřadnice: 50°18'22.00"N, 14°19'11.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
poznámka: olytr comm
ID: 9541361

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 1. Nová Ves: stráž s remízky a sady SV od obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Mělník
souřadnice: 50°18'53.00"N, 14°18'47.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9540584

5652a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 24. Cítov, pole a okolí dráhy J až JZ zastávky Cítov;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Cítov, okres Mělník
souřadnice: 50°21'53.00"N, 14°24'54.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9547402

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Horní Beřkovice, Hang am Rand des Kiefernwaldes nahe der Bahnlinie SO von Horní Beřkovice
souřadnice: 50°21'10.00"N, 14°21'31.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1982-07-14
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.
projekt: ČNFD
ID: 1883947

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Horní Beřkovice (Litoměřice, SE of Roudnice nad Labem), 0,2 km W of the margin of village
souřadnice: 50°21'27.00"N, 14°20'8.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1969-05-22
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581087

5652b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.1.lok.15. Mělník: left regulated river bank of the Labe river, between the railway siding of the transshipment point and the Labe bank
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'26.00"N, 14°27'53.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1978-07-22
náleze: Mestenhauserová; Kovář
pramen: Kovář P. (1980): Contribution to the syntaxonomy of the *Festuca trachyphylla*-grasslands. - Preslia 52: 217-226.
projekt: FLDOK
ID: 8040659

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.1.lok.14. Mělník: left regulated bank of the Labe river, about 100m downstream from the bridge across the Labe.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'30.00"N, 14°27'52.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1978-07-30
náleze: Mestenhauserová
pramen: Kovář P. (1980): Contribution to the syntaxonomy of the *Festuca trachyphylla*-grasslands. - Preslia 52: 217-226.
projekt: FLDOK
ID: 8040633

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.1.lok.13. Mělník: left regulated bank of the Labe river, about 500m downstream from the end of a railway siding.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'30.00"N, 14°28'2.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1978-07-30
náleze: Mestenhauserová
pramen: Kovář P. (1980): Contribution to the syntaxonomy of the *Festuca trachyphylla*-grasslands. - Preslia 52: 217-226.
projekt: FLDOK
ID: 8040612

5652c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 21. Všetudy: pole a silniční příkopy S asi 500 m od okraje obce
nejbližší obec: Všetudy, okres Mělník
souřadnice: 50°18'1.00"N, 14°20'23.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9541586

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 18. Všetudy: čedičová protipovodňová hrázka v úseku od soustavy slepých ramen k silnici Všetudy-Dušníky 1,1-0,7 km SSZ od obce
nejbližší obec: Všetudy, okres Mělník
souřadnice: 50°18'9.00"N, 14°20'18.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9541577

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: 16. Všetudy: dvě slepá ramena JZ od čedičové protipovodňové hrázky J od ramena zv. "Dlouhá" 1,2 km SZ od obce
nejbližší obec: Všetudy, okres Mělník
souřadnice: 50°18'9.00"N, 14°20'1.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994

pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9541904

5652d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.2.sním.2. Mělník: Elbehafen: entlang des Hauses beim Geleise. - Brauner humoser, schotteriger feuchter Sand, etwas
gesetzt. Exposit. O.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°20'20.00"N, 14°29'26.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1982-06-15

pramen: Jehlík V. (1989): Cynodonto dactyloni-Atriplicetum tataricae und Conyzo canadensis-Cynodontetum dactyloni - zwei
pannonische Ruderalgesellschaften auch in Böhmen. - Preslia 61: 245-258.
projekt: FLDOK
ID: 7963249

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.1.sním.17. Mělník-Hořín, im Saum des Querco-Ulmetum
nejbližší obec: Mělník-Hořín, okres Mělník
souřadnice: 50°20'48.00"N, 14°27'35.00"E
nadmořská výška: 156 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1968-06-30

pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx.
1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 7878272

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Kelštice u Mělníka: zachovalý luční komplex na P břehu Labe, těsně před soutokem Labe s Vltavou /plocha 25 m /čtv. /
nejbližší obec: Kelštice u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°19'25.80"N, 14°29'42.80"E, ± 700m
nadmořská výška: 156-160 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1991

nálezce: Denisa Blažková

pramen: Blažková D. (1993): Vegetace polabských nivních luk území Kelštice u Mělníka. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 35-64.
projekt: FLDOK
ID: 9006567

5653a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: 360. Hledsebe, údolí Pšovky (až) 2 km JV obce Hledsebe;*S Petříček.
nejbližší obec: Hledsebe, okres Mělník
souřadnice: 50°21'7.00"N, 14°34'29.00"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10

nálezce: Petříček

pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9556786

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: tab. 6/sn.3. Štampach: 0,2 km Z od samoty
nejbližší obec: Štampach, okres Mělník
souřadnice: 50°23'47.00"N, 14°33'9.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1992-06-12
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda 7: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 9545279

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: tab. 6/sn.9. Štampach: 0,4 km S od osady
nejbližší obec: Štampach, okres Mělník
souřadnice: 50°23'58.00"N, 14°33'24.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1992-06-12
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda 7: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 9545457

5653b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 438. Živonín, při silnici mezi obcemi Živonín a Řepín;*S Petříček.
nejbližší obec: Živonín, okres Mělník
souřadnice: 50°22'26.00"N, 14°37'57.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558884

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 439. Živonín, travnaté příkopy podél silnice SZ obce;*S Petříček.
nejbližší obec: Živonín, okres Mělník
souřadnice: 50°22'57.00"N, 14°37'56.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558929

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 440. Živonín, železniční násep a polní cesta u zastávky Živonín, ca 1,5 km SV obce Nebužely;*S Petříček.
nejbližší obec: Živonín, okres Mělník
souřadnice: 50°23'31.00"N, 14°36'46.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558995

5653c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 283. Mělník, zeleně značená turistická cesta po kraji pšeničného pole na Záboří;*S Kubát.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°20'2.00"N, 14°30'8.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
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: 9554796

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Deprese v délce 300 m podél JZ strany železnič.tratě (draž.patníky 365,3 a 365), 1,5 km J od Vavřinče, S deprese kosená louka (druhy cévnat.rostlin v depresi v letech 1976 a 1997)

nejbližší obec: Vavřinče, okres Mělník

souřadnice: 50°18'45.00"N, 14°33'8.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 11. Deprese u dráhy u Vavřinče. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 107-108.

projekt: FLDOK

ID: 9680455

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Kly, 1 km SV od kaple, u silnice č. 9

souřadnice: 50°18'57.00"N, 14°30'45.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 130 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2005-09-20

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2836633

5653d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Liblice (okr. Mělník): blízkosti Domu vědeckých pracovníků, slatinná louka ve zbytku lužního lesa a v lese pod zámekem a kolem potoka protékajícího lesem

nejbližší obec: Liblice okr. Mělník

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1978-06-09

pramen: Kolbek J., Krahulec F. & Hrouda L. (1979): Slatinná louka u Liblic - zachovalý zbytek polabských černav. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 143-148.

projekt: FLDOK

ID: 9178889

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: tab. 1. sním. 26. Kojovice: niva Košateckého potoka pod obcí

nejbližší obec: Kojovice, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°18'21.00"N, 14°38'59.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1996

pramen: Sádlo J. (1998): *Dryopteris cristata* v rašelinných rákosinách na Jestřebsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 19-24.

projekt: FLDOK

ID: 9678931

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 195. Byšice, v obci podél silnice na Čečelice, asi 190 m n. m.; *S Trávníček.

nejbližší obec: Byšice, okres Mělník

souřadnice: 50°18'28.00"N, 14°36'40.00"E

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1993-07-10

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.

projekt: FLDOK

ID: 9552457

5654b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Chotětov (Mladá Boleslav, SW of town), 1,5 km N of the cross-roads on the N margin of the village

souřadnice: 50°21'15.00"N, 14°48'6.00"E

nadmořská výška: 268 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1967-06-28

nálezce: Z. Kropáč

pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.

projekt: ČNFD

ID: 1575564

5655a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nepřevázka, průmyslová zóna
souřadnice: 50°22'37.60"N, 14°53'48.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-07-21
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318033

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nepřevázka, průmyslová zóna
souřadnice: 50°22'40.20"N, 14°53'45.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-07-21
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318043

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Nový Stránov; Jizerní Vtelno: hrad Nový Stránov přestavěný na zámek na ostrožně nad pravým břehem Jizery v severní části obce,
souřadnice: 50°22'21.16"N, 14°51'21.29"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2009-06-05
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: 12000486

5655b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Sýčina (Mladá Boleslav), 0,4 km NW of the church in the village
souřadnice: 50°22'10.00"N, 14°55'36.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1972-06-18
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1572119

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Ctiměřice - zatáčka
souřadnice: 50°22'58.37"N, 14°59'41.00"E
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2014-07-15
náleze: Vladimír Nový
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevel.pdf
projekt: NDOP
ID: 13124108

5655d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Luštěnice (Pojizeří), nad potokem u přejezdu,
souřadnice: 50°19'10.30"N, 14°56'41.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2006-07-19
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355798

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Luštěnice u Benátek nad Jizerou, Z okraj obce, u hl.silnice
souřadnice: 50°19'13.20"N, 14°55'47.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2006-09-02
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1379226

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Rejšice u Benátek nad Jizerou, u silnice směr Loučeň, poblíž rybníka
souřadnice: 50°18'56.00"N, 14°58'47.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-09-02
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1379246

5656b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Veselice (Mladá Boleslav, S of Dol. Bousov), 0,5 km SE, on the right side of the road to Bačalky
souřadnice: 50°23'35.00"N, 15°7'55.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1973-10-10
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593585

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: h0199_131202_658_T1.5
nejbližší obec: Ujkovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'13.98"N, 15°6'22.90"E, ± 39m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0199: h0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3791791

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: h0199_131202_660_T1.5
nejbližší obec: Ujkovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'10.20"N, 15°6'21.06"E, ± 45m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0199: h0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3791801

5656c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Chuděj, 1 km JZ od stř. obce, u Dubnického rybníka
souřadnice: 50°18'10.00"N, 15°0'36.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-09-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357605

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Chudíř, Nový rybník
souřadnice: 50°18'2.00"N, 15°0'43.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-09-02
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1379261

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: NPR Čtvrtě
souřadnice: 50°18'10.81"N, 15°4'18.42"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
náleze: Václav Strnad; Milan Řezáč
pramen: Strnad Václav (2013): Inventarizace MZCHÚ_NPR Čtvrtě_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11307988

5656d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0183_131208_194_X7
nejbližší obec: Dětenice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'53.12"N, 15°8'3.66"E, ± 118m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3795756

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dětenice
souřadnice: 50°20'53.58"N, 15°8'4.26"E, ± 129m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 12924947

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tuchom, v obci
souřadnice: 50°19'45.04"N, 15°8'25.81"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-07-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12207968

5657a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Libáň (Jičín, SW of town), 1 km S of the village
souřadnice: 50°21'49.00"N, 15°13'5.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1972-08-09
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1575039

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Brodek, v obci
souřadnice: 50°21'21.53"N, 15°10'1.84"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-07-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12275262

5657b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Bartoušov, 9 km JJZ od Jičína, sádky cca 300 m SSZ od železniční stanice Bartoušov; obnažená dna a travnaté stěny sádek
nejbližší obec: Bartoušov, okres Jičín
souřadnice: 50°21'47.95"N, 15°19'21.98"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2008-05-16
nálezc: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945494

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dolany u Jičíněvsi, v obci
souřadnice: 50°22'37.86"N, 15°18'53.30"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2003-10-12
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12205495

5657c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0183_131208_2_T1.9
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'57.32"N, 15°10'42.92"E, ± 334m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
nálezc: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3795220

5657d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Vršce, při silnici J obce
souřadnice: 50°19'12.38"N, 15°19'28.37"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-09-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208080

5658a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Vyšovatka plevele
souřadnice: 50°23'58.51"N, 15°23'2.97"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-06-10
nálezc: Jan Kohout
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13134226

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Vitiněves, nádraží
souřadnice: 50°23'57.19"N, 15°22'50.47"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-04-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12275264

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Jičíněves, u žel. zast.
souřadnice: 50°22'28.07"N, 15°20'12.23"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208411

5658b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: h0125_034323_91_M1.7
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°23'35.99"N, 15°27'59.58"E, ± 256m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3409990

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hradištko, hřbitov u kostela
souřadnice: 50°21'14.01"N, 15°25'39.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2011-07-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208266

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Stříbrnice, les SV obce
souřadnice: 50°21'34.24"N, 15°27'28.30"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-01-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208815

5658c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kozojedy, nádrž 0.5km V obce
souřadnice: 50°18'55.34"N, 15°22'40.99"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-09-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12209213

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Vršce, při silnici směr Slavhostice
souřadnice: 50°18'44.81"N, 15°20'2.95"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-09-16
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12209318

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Slavhostice, při silnici SV obce
souřadnice: 50°18'55.48"N, 15°21'14.22"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-09-16
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12275267

5658d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Vysoké Veselí, hráz rybníka Smrkovák V obce
souřadnice: 50°19'50.45"N, 15°28'17.48"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-19
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12209941

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Staré Smrkovice, v obci
souřadnice: 50°20'12.41"N, 15°29'35.83"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-15
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12295704

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Chotělice
souřadnice: 50°18'14.75"N, 15°26'48.52"E, ± 186m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-07-17
nálezce: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2969 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K2.1
ID: 10357030

5659a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: h0125_132104_124_T1.1
nejbližší obec: Holovousy v Podkrkonoší, okres Jičín
souřadnice: 50°21'50.98"N, 15°33'34.27"E, ± 583m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003
nálezce: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3809901

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Vojice, hřbitov
souřadnice: 50°23'18.29"N, 15°30'25.33"E
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2014-04-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12286100

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Ostroměř, nádraží
souřadnice: 50°22'8.38"N, 15°32'40.45"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-04-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12209625

5659b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PR Miletínská bažantnice
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°23'48.41"N, 15°39'42.75"E, ± 1294m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1979
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. SPR Miletínská bažantnice. Invent. průzkum vegetace. 0.
projekt: NDOP
ID: 6667905

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Zaplevelení Bílsko
souřadnice: 50°21'39.56"N, 15°35'53.93"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-07-21
náleze: Karel Hradil
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13134685

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Lukavec u Hořic; husté zapojené křoví
souřadnice: 50°23'38.90"N, 15°36'14.27"E, ± 27m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-09-29
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3035 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12769593

5659c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Ohnišťany
souřadnice: 50°18'44.11"N, 15°31'44.01"E, ± 121m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-09-08
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10359779

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Myštěves, les při silnici SV obce
souřadnice: 50°18'37.63"N, 15°34'14.34"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-09-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12210615

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Myštěves, S okraj obce
souřadnice: 50°18'6.51"N, 15°33'25.44"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-09-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12210369

5659d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Milovice, hřbitov
souřadnice: 50°19'59.54"N, 15°37'44.32"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-04-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268077

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dobrá Voda, okolí Dobrovodského rybníka Z železničního přejezdu v obci
souřadnice: 50°20'29.92"N, 15°35'30.95"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-08-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12210529

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Klenice, v obci
souřadnice: 50°18'42.83"N, 15°39'50.54"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12211722

5660a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lhotka SZ Velkého Vřeštova, ryb. Velký při silnici jižně obce, JV část ryb.
souřadnice: 50°22'3.00"N, 15°44'17.00"E, ± 500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2001-07-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538146

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lhotka SZ Velkého Vřešтова, ryb. Velký při silnici jižně obce, JV část ryb.
souřadnice: 50°22'3.00"N, 15°44'17.00"E, ± 500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2001-07-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538187

původní jméno: *Elymus repens*
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: 1964-09-15
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 716148

5660b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Velký Vřeštov, hřbitov
souřadnice: 50°21'36.17"N, 15°45'9.56"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2014-05-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12211541

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Velký Vřeštov-u rybníku
souřadnice: 50°21'55.62"N, 15°45'15.00"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2012-07-20
náleze: Alena Skalová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13134147

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Velký Vřeštov-u rybníku
souřadnice: 50°21'55.62"N, 15°45'15.00"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2011-07-13
náleze: Alena Skalová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13134141

5660c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Bystrice_Brezovice_Sadova_horni_usek
nejbližší obec: Dolní Černůtky, okres Jičín
souřadnice: 50°19'44.38"N, 15°41'52.30"E, ± 2719m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010
náleze: Michal Ducháček
pramen: Ducháček Michal. Botanický průzkum lokality Bystřice (v úseku mezi obcemi Březovice – Sadová). 2010.
projekt: NDOP
ID: 7785495

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Hněvčeves, při trati k Sadové
souřadnice: 50°18'22.25"N, 15°42'41.62"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-07-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12211224

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Horní Černůtky, v obci
souřadnice: 50°19'11.55"N, 15°41'26.80"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12211250

5660d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Habřina, Vražba, lesní cesta
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'0.70"N, 15°49'51.50"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2010-06-22
náleze: Věra Samková; Romana Prausová
pramen: Samková et Prausová. Botanický průzkum EVL Vražba. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7786352

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Habřina, Vražba, les na začátku u cesty
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'10.60"N, 15°49'17.20"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2010-05-26
náleze: Věra Samková; Romana Prausová
pramen: Samková et Prausová. Botanický průzkum EVL Vražba. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7786055

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Rodov, lesík při silnici S obce
souřadnice: 50°18'46.04"N, 15°49'21.92"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-06-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12212301

5661a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Heřmanice nad Labem_3780099
nejbližší obec: Heřmanice nad Labem, okres Náchod
souřadnice: 50°22'48.07"N, 15°54'51.12"E, ± 29m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-14
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5554176

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Rtyně_3770172
nejbližší obec: Rtyně, okres Náchod
souřadnice: 50°22'4.62"N, 15°51'17.21"E, ± 21m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-30
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0377. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5552015

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hořenice, v obci
souřadnice: 50°22'10.52"N, 15°54'38.06"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2008-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12289887

5661b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Jaroměř: ruderalizovaný lesní lem asi 955 m JV od kóty Vinice (314 m)
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°22'54.52"N, 15°55'55.60"E
nadmořská výška: 292 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2017-08-08
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13464210

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Jaroměř, obec Zvole, cca 1,5 km Z kostela v obci, loučka na svahu nad Úpou, na levém břehu
souřadnice: 50°21'52.00"N, 15°57'9.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2001-08-06
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1364667

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Čáslavky_3780151
nejbližší obec: Čáslavky, okres Náchod
souřadnice: 50°22'41.09"N, 15°55'48.72"E, ± 94m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-12
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5554800

5661c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Holohlavy, rybí sádky pod silnicí do Černožic; ve vodě, v tarasu a na horním okraji nádrží
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'42.94"N, 15°51'57.35"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-05-17
náleze: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945394

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Kralovéradecko, Černožice, břeh Černožického ryb. při JZ okraji obce
souřadnice: 50°18'49.00"N, 15°51'56.00"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-05-17
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2525889

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Východní Čechy, Vlkov u Smiřic, rybníček v polích JV obce
souřadnice: 50°18'29.00"N, 15°54'24.00"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-07-28
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2546002

5661d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Libřice (Hradec Králové, NE of the town), 2 km NNW on the right side of the road to Nový Ples
souřadnice: 50°18'14.00"N, 15°57'7.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1963-08-17
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1582221

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Šestajovice u Jaroměře; mezernatá linie
souřadnice: 50°19'59.44"N, 15°59'44.18"E, ± 51m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-21
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2948 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12994118

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Smržov, v obci
souřadnice: 50°17'59.20"N, 15°55'3.84"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-05-27
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268081

5662a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: (3). Zátopové území Rozkoš u České Skalice
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1981
nálezc: František Krahulec
pramen: Krahulec F. (1981): Vegetační poměry zátopového území "Rozkoš" u České Skalice. - Pr. Muz. Hradec Králové 16: 155-163.
projekt: FLDOK
ID: 8895028

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Česká Skalice, vodní nádrž Rozkoš, břeh jižně obce Spyta
souřadnice: 50°22'22.90"N, 16°2'48.70"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1993-07-27
náleze: F. Krahulec
projekt: ČNFD
ID: 1648337

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Rozkoš Reservoir near Česká Skalice
souřadnice: 50°22'42.00"N, 16°4'6.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1981-08-10
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Lepš J. et Rauch O. (1984): Vegetation of the Rozkoš Reservoir near Česká Skalice II. The formation and differentiation of communities of flooded soils (*Agropyro-Rumicion crispi*). - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 19: 227-255.
projekt: ČNFD
ID: 1531493

5662b

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokality: /14/ Krajnice silnic v okolí sídlišť, také v zahrádkách a parcích u obce Nové Město n. Met.
nejbližší obec: Nové Město n. Met., okres Náchod
souřadnice: 50°21'5.00"N, 16°8'49.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
pramen: Kopecký K. (1978): Význam silničních okrajů jako migrační cesty polních plevelů na příkladu Orlických hor a jejich podhůří. - *Preslia* 50: 49-64.
projekt: FLDOK
ID: 7921077

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Česká Skalice, vodní nádrž Rozkoš, špice poloostrova mezi Doubravicí a bv. obcí Domkov
souřadnice: 50°22'37.10"N, 16°5'19.40"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-25
náleze: F. Krahulec
projekt: ČNFD
ID: 1648110

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Česká Skalice, vodní nádrž Rozkoš, sev. břeh poloostrova mezi Doubravicí a býv. obcí Domkov
souřadnice: 50°22'45.90"N, 16°5'31.30"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-25
náleze: F. Krahulec
projekt: ČNFD
ID: 1648136

5662c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.5. Polabí: 1 km V obce Šestajovice u Jaroměře, orient.S.
nejbližší obec: Šestajovice u Jarom., okres Náchod
souřadnice: 50°20'25.00"N, 16°1'6.00"E
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1979-09-22
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): *Salicetum triandro-viminalis* - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - *Preslia* 57: 313-333.
projekt: FLDOK
ID: 8050150

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Příloha 1.lok.9. Šestajovická stráň: stráň má S expozici, pokrývají jí dubohabřiny a suťové lesy. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Šestajovice, okres Náchod
souřadnice: 50°20'6.00"N, 16°1'40.00"E
nadmořská výška: 270-295 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8367739

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Příloha 1.lok.1. Tuří: lok.tvoří rybník s vyvinutým litorálním pásmem a sousední lesní komplex. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°18'59.00"N, 16°3'4.00"E
nadmořská výška: 275-294 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8366124

5662d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Černčice: polní cesta vedoucí od silnice do obce Vršovka k rybníku Kacíř ca 800 m J od železniční zastávky a litorál rybníka Kacíř, lada okolo rybníka a okraj řepného pole ca 1 km J od zastávky
nejbližší obec: Černčice, okres Náchod
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-09
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: 10137429

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Černčice, Pod Horou mill - along a garden
souřadnice: 50°20'28.00"N, 16°5'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1999-08-14
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2002): Flora and vegetation of stony walls in East Bohemia (Czech Republic). - Preslia, Praha, 74: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2504250

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Běstviný u Dobrušky, near the road on the southern part of village
souřadnice: 50°19'10.00"N, 16°8'50.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1998-08-31
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2002): Flora and vegetation of stony walls in East Bohemia (Czech Republic). - Preslia, Praha, 74: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2504114

5663a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Příloha 1.lok.15. Louky u České Čermné: jedná se o mírně svažitě vlhké až rašelinné louky s pramenn. vývěry. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998- 2004.
nejbližší obec: Česká Čermná, okres Náchod
souřadnice: 50°23'43.00"N, 16°13'44.00"E
nadmořská výška: 530-540 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8368717

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Příloha 1.lok.4. Pod hájenkou: lok. tvoří sušší stráň a vlhké až zrašelinělé louky. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Dobrošov, okres Náchod
souřadnice: 50°23'55.00"N, 16°12'25.00"E
nadmořská výška: 510-540 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8366938

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: /15/ Krajnice silnic v okolí sídlišť, také v zahrádkách a parcích u obce Mezilesí u Nového Města n.Met.
nejbližší obec: Mezilesí u N. Města, okres Náchod
souřadnice: 50°21'21.00"N, 16°12'58.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
pramen: Kopecký K. (1978): Význam silničních okrajů jako migrační cesty polních plevelů na příkladu Orlických hor a jejich podhůří. - Preslia 50: 49-64.
projekt: FLDOK
ID: 7921095

5663b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Olešnice v Orl. horách, 0,5 km od kostela směr Sedloňov.
souřadnice: 50°22'19.10"N, 16°19'13.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2005-08-04
náleze: Z. Myšková
pramen: Myšková Z. (2009): Prameništění vegetace Orlických hor a sezónní dynamika jejího mechového patra. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1370330

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°21'1.00"N, 16°18'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 673 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1983-06-24
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1044736

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°22'23.00"N, 16°18'45.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1974-06-10
nálezcce: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1978): Die strassenbegleitenden Rasengesellschaften im Gebirge Orlické hory und seinem Vorlande. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 10: 1-258.
projekt: ČNFD
ID: 1048384

5663c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Orlické hory: Vanovka 0,4 km JV obce, u silnice
souřadnice: 50°19'40.00"N, 16°12'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2005-05-20
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832328

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°20'51.00"N, 16°14'11.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1973-06-23
nálezcce: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1978): Die strassenbegleitenden Rasengesellschaften im Gebirge Orlické hory und seinem Vorlande. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 10: 1-258.
projekt: ČNFD
ID: 1049174

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zákřaví (Nové Město)
souřadnice: 50°19'49.00"N, 16°11'13.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1971-06-23
nálezcce: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1974): Die anthropogene nitrophile Saumvegetation des Gebirges Orlické hory (Adlergebirge) und seines Vorlandes. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 84/1: 1-173.
projekt: ČNFD
ID: 1557825

5663d

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: Tab.1.sním.9. Lem silnice Plasnice - Sedloňov,
nejbližší obec: Plasnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'22.00"N, 16°19'37.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1973-07-21
pramen: Kopecký K. (1977): Společenstva s psárkou luční (*Alopecurus pratensis*) podél horských silnic v severovýchodních Čechách. - Preslia 49: 347-363.
projekt: FLDOK
ID: 7920064

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Plasnice: zarostlá a zruderalizovaná louka Z od silničky ca 500 m JJZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Plasnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
nálezcce: Milan Štech
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: 10137433

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Šediviny (část při potoce Hluky): intravilán osady (lemy, místní silničky, okraje vodoteče, mezofilní loučky, podmáčená lada, staré zídky)

nejbližší obec: Šediviny, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-08

nálezce: 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: 10137432

5664a

původní jméno: *Elymus repens*

souřadnice: 50°22'25.00"N, 16°20'31.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1974-06-10

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1978): Die strassenbegleitenden Rasengesellschaften im Gebirge Orlické hory und seinem Vorlande. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 10: 1-258.

projekt: ČNFD

ID: 1048405

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: lem silnice mezi Olešnicí v Orlických horách a Čihalkou

souřadnice: 50°22'27.00"N, 16°19'54.00"E, ± 100m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1974-06-10

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1978): Die Anwendung einer deduktiven Methode syntaxonomischer Klassifikation bei der Bearbeitung der strassenbegleitenden Pflanzengesellschaften Nordostböhmens. - Vegetatio, Haag, 36: 43-51.

projekt: ČNFD

ID: 1570554

5664c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.10.porađ.č.sním.4.terén.č.sním. 49. CHKO Orlické hory: NPR Bukačka: Sešlapávaná vegetace lesních cest: aktuální vegetace,

nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°20'13.00"N, 16°22'36.00"E

nadmořská výška: 982 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2006-06-19

nálezce: J. Kučera; J. Dostálek

pramen: Dostálek J. & Kučera J. (2011): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Bukačka v Orlických horách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 33: 15-36.

projekt: FLDOK

ID: 8371625

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.2. Inventarizační seznam taxonů nalezených v NPR Trčkov (CHKO Orlické hory-95a Český hřeben) během vegetační sezóny roku 2004.

nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°18'42.00"N, 16°24'58.00"E

nadmořská výška: 760-920 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2004

nálezce: J. Kučera; J. Dostálek

pramen: Dostálek J. & Kučera J. (2007): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Trčkov v Orlických horách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 32: 17-34.

projekt: FLDOK

ID: 8369299

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Sedloňov (Orlické hory), asi 4,5 km V od kostela, střední část NPR Bukačka

souřadnice: 50°20'13.50"N, 16°22'36.10"E, ± 100m

nadmořská výška: 982 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2006-06-19

nálezce: J. Dostálek

pramen: Dostálek J. et Kučera J. (2011): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Bukačka v Orlických horách. - Acta Mus. Reginaehradecensis, Hradec Králové, ser. A, 33: 15-36.

projekt: ČNFD

ID: 1271560

5664d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 8. Skládky odpadků v Trčkově

nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1975-07-08

projekt: FLDOK

ID: 9102174

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Trčkov

souřadnice: 50°18'11.00"N, 16°26'38.00"E

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1975-07-08

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1988): K rozšíření a fytoocenologickému hodnocení porostů s *Carduus personata* v Orlických horách. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 23: 91-100.

projekt: ČNFD

ID: 1557857

původní jméno: *Elymus repens*

souřadnice: 50°17'59.00"N, 16°26'37.00"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1973-08-05

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1978): Die strassenbegleitenden Rasengesellschaften im Gebirge Orlické hory und seinem Vorlande. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 10: 1-258.

projekt: ČNFD

ID: 1048020

5667b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Červený důl (Rychlebské hory), SZ od obce

souřadnice: 50°21'1.00"N, 16°59'10.00"E

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

datum: 1954-07-14

nálezce: F. Kühn

pramen: Kühn F. (1993): Completion of a mathematical analysis of the weed vegetation of Moravia. - Acta Univ. Agric., Fac. Agron., Brno, 41: 21-37.

projekt: ČNFD

ID: 2370377

5668a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 30. (74a/5668) Javorník: pole, meze, příkopy a část vodoteče 0,5 km JV od města.

nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník

souřadnice: 50°23'2.00"N, 17°0'15.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1997-06-19

nálezce: M. Sedláčková

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: 8295884

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: (3) břeh silnice pod pastvinami z Javorníku k Bílému Potoku

nejbližší obec: Javorník

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

pramen: Baudyš E. (1954): Příspěvek k rozšíření zoocedicií Rychlebských hor. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 125-135.

projekt: FLDOK

ID: 8715160

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: U cesty podél potoka v Javorníku

nejbližší obec: Javorník

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

pramen: Zavřel H. (1960): Příspěvek k rozšíření minujícího hmyzu ve Slezsku. - Přírod. Čas. Slez. 21: 25-47.

projekt: FLDOK

ID: 8708445

5668c

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokality: 29. Zwischen der Ortschaft Sedm Lánů und der Gem. Vlčice, Schlesische Tiefebene, (Slezská nížina),

nejbližší obec: Vlčice, okres Jeseník

souřadnice: 50°19'50.00"N, 17°4'6.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1969-07-09

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: 7886394

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: zwischen der Ortschaft Sedm Lánů und der Gem. Vlčice, Schlesische Tiefebene (Slezská nížina)

souřadnice: 50°20'29.00"N, 17°3'46.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1969-07-09

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: 2146120

5668d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Žulová

souřadnice: 50°18'26.00"N, 17°5'45.00"E

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2001-07-11

nálezce: Š. Cimalová

projekt: ČNFD

ID: 2725636

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Žulová
souřadnice: 50°18'26.00"N, 17°5'45.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001-07-11
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2725655

5669a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 52. (74a/5669) Vidnava: polokultur. vlhká louka u silničky podél stát. hranice, 1,9km JV od kostela v obci.
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'42.00"N, 17°12'10.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
náleze: R. Řepka; P. Lustyk
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8296792

5669c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: m0181_142214_192_T1.3
nejbližší obec: Nová Červená Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'32.18"N, 17°11'59.10"E, ± 52m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2003-07-10
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0181: m0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3932401

5669d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kolnovice, pole v SV části obce
souřadnice: 50°19'25.00"N, 17°19'53.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2003-07-05
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779307

5672c

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: Tab.1.sním.3. U kóty 216 při osadě Závší u Slezských Pavlovic, příkop
nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'13.00"N, 17°42'4.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1976-06-08
pramen: Hadač E. (1978): Anthriscetum sylvestris, nová asociace svazu Aegopodion. - Preslia 50: 277-280.
projekt: FLDOK
ID: 7921483

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PR Džungle 2206
nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'13.51"N, 17°43'34.24"E, ± 225m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: RNDr. Leo Bureš, Mgr. Radim Kočvara. Přírodní rezervace Džungle botanický a zoologický průzkum. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6903797

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PR Velký Pavlovický rybník
nejbližší obec: Hlinka, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'1.77"N, 17°41'32.76"E, ± 9999m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1996
náleze: Leo Bureš
pramen: RNDr. Leoš Bureš, Mgr. Zuzana Burešová. Inventarizační průzkum botanický v navrhované přírodní rezervaci Velký Pavlovický rybník. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6292069

5738b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Pastviny u Studánky; totálně degradované, silně zarůstající porosty v sušší, horní části louky- obsahují sroubek a okolí perlorodčí farmy; náznaky T1.5/9
souřadnice: 50°17'5.18"N, 12°8'11.14"E, ± 296m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-10
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3299 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11445460

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°16'38.91"N, 12°8'38.35"E, ± 149m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_ cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 10317757

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°16'29.00"N, 12°8'33.23"E, ± 234m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_ cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 10317920

5738d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: k0144_111118_195_X7
nejbližší obec: Krásná, okres Cheb
souřadnice: 50°14'36.42"N, 12°9'43.31"E, ± 225m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002-11
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0144: k0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3453852

5739a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 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
náleze: 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: 9503308

5739c

původní jméno: *Elytrigia repens*
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: 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: 9504063

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 87. Aš-Verněřov: prameniště plocha u lesní cesty směr Horní Paseky, 0,2 km V od osady
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°13'18.00"N, 12°14'21.00"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: 9504123

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 88. Aš: travnaté okraje cest, remízky a zatopené jámy 0,3-1,0 km J od nádraží
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°13'2.00"N, 12°11'22.00"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: 9504201

5739d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: k0196_111125_137_X5
nejbližší obec: Horní Paseky, okres Cheb
souřadnice: 50°13'25.18"N, 12°16'40.91"E, ± 109m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0196: k0196. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3455553

5740a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 97. Luby: údolí potoka Lubinka, S okraj obce
nejbližší obec: Luby, okres Cheb
souřadnice: 50°15'37.00"N, 12°23'51.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: 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: 9504501

5740b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Mlýnská (Sokolov, SW of Kralice), 1 km N, on the left side of the road to Kralice
souřadnice: 50°17'44.00"N, 12°28'54.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1978-08-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587557

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Opatov (Cheb, E of Luby), 0,5 km NNE,
souřadnice: 50°15'39.00"N, 12°25'44.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1972-06-08
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1580139

5740c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 119. Vackov: mokřad nad silničním mostkem, 0,2 km Z od osady
nejbližší obec: Vackov, okres Cheb
souřadnice: 50°14'7.00"N, 12°22'19.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: 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: 9504984

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 225. Nový Kostel-Spálená: nejjižnější rybník soustavy, 1,6 km Z od osady
nejbližší obec: Nový Kostel, okres Cheb
souřadnice: 50°13'1.00"N, 12°24'42.00"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: 9506931

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0192_111221_125_L7.1
nejbližší obec: Vackov, okres Cheb
souřadnice: 50°14'14.64"N, 12°22'29.46"E, ± 164m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0192: k0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3462649

5740d

původní jméno: *Elytrigia repens* (L.) Desv.
lokalita: Nový Kostel, lesní skupina v potoční úžlabině asi 800 m východně od Čižebné a 900 m jižně od bývalé osady Svažec (Medná), sv Chebsko, 580 m n.m.
nejbližší obec: Smrčí u Nového Kostela, okres Cheb
souřadnice: 50°13'14.65"N, 12°28'7.66"E, ± 100m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1985-07
nálezc: Pavel Salák
pramen: FAS 23/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13318806

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kopanina_3640314
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'19.30"N, 12°28'7.00"E, ± 36m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508761

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kopanina_3640323
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'23.08"N, 12°27'51.37"E, ± 61m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-26
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508883

5741a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: ruderalní plocha na pobřeží Rolavy v obci Rotava v Krušných horách
souřadnice: 50°17'49.00"N, 12°34'28.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1968-07-19
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1784580

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PP Studenec
nejbližší obec: Studenec u Oloví, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'17.04"N, 12°31'21.61"E, ± 153m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1991
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka et al. PP Studenec - inventarizační průzkum. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.1992
ID: 6676784

5741b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Mezihorská (SO), pastvina asi 700 m V od kostela v obci
souřadnice: 50°16'30.00"N, 12°39'32.00"E
nadmořská výška: 652 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-06-19
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2845341

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Mezihorská (SO), pastvina asi 2,2 km SZ od kostela v obci
souřadnice: 50°17'16.00"N, 12°38'1.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-06-19
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2845361

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Mezihorská (SO), pastvina asi 700 m V od kostela v obci
souřadnice: 50°16'30.00"N, 12°39'32.00"E
nadmořská výška: 652 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002-09-16
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2844228

5741c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560140
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'2.34"N, 12°32'53.77"E, ± 32m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482683

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Krajková_3560172
nejbližší obec: Krajková, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'15.98"N, 12°31'50.48"E, ± 200m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5483293

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Krajková_3560173
nejbližší obec: Krajková, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'19.76"N, 12°31'50.99"E, ± 232m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5483307

5742b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 2. Mezi Z břehem Děpoltovického rybníka a státní silnicí z Nejdku do Staré Role
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
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: 9266905

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Děpoltovice_3600125
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'15.94"N, 12°49'42.10"E, ± 39m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5497553

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Děpoltovice_3600131
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'18.13"N, 12°49'45.55"E, ± 8m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5497608

5742c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Sokolovsko: mezi Královským Poříčím a Lomnicí cca 1-2km S od Sokolova a ca 1km SSZ Královského Poříčí
(uved.kvad.sít.map.5742c) Lokalita byla v 8.1995 Sokolov.uhel.společ. zlikvidovaná.
nejbližší obec: Královské Poříčí, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'25.00"N, 12°40'4.00"E
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1995-06-25
pramen: Salák P. (2001): Nález ostřice plstnaté (*Carex tomentosa* L.) na Sokolovsku. - Calluna 6: 26-27.
projekt: FLDOK
ID: 7956495

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: JV část Velké podkrušnohorské výsypky, 1-3,4 km SV od kostela podél silnice do Vintířova

souřadnice: 50°13'50.50"N, 12°40'13.00"E

nadmořská výška: 476 m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2011-09-06

nálezce: Petr Krása

pramen: Krása P. (2012): Vegetace mokřadů jižního obvodu velké podkrušnohorské výsypky. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 20: 195-230.

projekt: ČNFD

ID: 1292945

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: JV část Velké podkrušnohorské výsypky, 1-3,4 km SV od kostela podél silnice do Vintířova

souřadnice: 50°13'50.00"N, 12°40'14.00"E

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2011-09-06

nálezce: Petr Krása

pramen: Krása P. (2012): Vegetace mokřadů jižního obvodu velké podkrušnohorské výsypky. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 20: 195-230.

projekt: ČNFD

ID: 1293129

5742d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.1.sním.22. W vin der Gemeinde Doubí bei Karl. Vary, im Gebüschaum am Eger-Ufer

nejbližší obec: Doubí u Karl. Varů, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°12'41.00"N, 12°49'11.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1968-06-23

pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.

projekt: FLDOK

ID: 7878389

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Počerny_3580521

nejbližší obec: Počerny, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°14'11.44"N, 12°49'0.52"E, ± 70m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2007-11-21

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5495079

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Počerny_3580542

nejbližší obec: Počerny, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°14'37.79"N, 12°47'25.19"E, ± 32m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2007-11-17

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5495356

5743a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nová Víska (Karl. Vary, SE of the town), 1,3 km SW, on the right side of the road to Dlouhá Lomnice
souřadnice: 50°16'1.00"N, 12°54'19.00"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1977-09-02
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593923

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Čankov_3600767
nejbližší obec: Čankov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'53.14"N, 12°51'2.99"E, ± 32m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503543

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Otovice u Karlových Var_3600768
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'56.56"N, 12°51'49.14"E, ± 85m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-27
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503547

5743b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.sním.35. 1km SW von der Gemeinde Stará Kyselka bei Karl.Vary, Strassendamm über dem Alno-Fraxinetum
nejbližší obec: Kyselka u Kar. Varů, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'22.00"N, 12°59'35.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1968-06-24
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 7878699

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.sním.9. N-Rand der Gemeinde Radošov bei Kar.Vary, an einem Zaun
nejbližší obec: Radošov u Karl. Varů, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'30.00"N, 12°59'31.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1968-06-23
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 7878079

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Pulovice (Karl. Vary, EEN of the town), 0,3 km SW of the village
souřadnice: 50°15'0.00"N, 12°57'36.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-09-02
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593885

5743c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.sním.34. SO von Karlovy Vary, Strassendamm über einen Erlen-Auwald
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'14.00"N, 12°54'2.00"E
nadmořská výška: 548 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1968-06-24
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 7878696

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /13/ Karlovy Vary: břehy Ohře na 172-171,5 říč. km
nejbližší obec: Karlovy Vary
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1990-07-24
pramen: Pivoňková L. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 9003479

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Ohře, říční kilometr 174,5-174
souřadnice: 50°14'12.00"N, 12°54'11.00"E
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1990-07-24
náleze: J. Rydlo
pramen: Pivoňková L. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 11-38.
projekt: ČNFD
ID: 2083403

5743d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Letiště Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'1.02"N, 12°55'25.03"E, ± 1461m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2013-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2013): Výsledek botanického průzkumu lokalit navrženého prodloužení přistávací dráhy na letišti Karlovy Vary
projekt: NDOP
ID: 12204629

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Bražec u Hradiště
souřadnice: 50°12'14.47"N, 12°59'29.02"E, ± 324m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-05-17
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10582750

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Andělská hora
souřadnice: 50°12'19.36"N, 12°57'48.83"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-06-19
nálezcce: Radek Fišer; Petr Krása; Přemysl Tájek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T6.2B
ID: 11180056

5744a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Zakšov (zaniklá ves ve VVP Hradiště, Karlovy Vary, EEN of Bochoy), 1,2 km SE
souřadnice: 50°15'12.00"N, 13°3'27.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1972-09-04
nálezcce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579540

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Hradiště (Karlovy Vary, NE of Bochoy), 0,3 km SWW on the basaltic plateau
souřadnice: 50°17'31.00"N, 13°0'26.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1972-09-04
nálezcce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579626

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Velichov_9030498
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'26.59"N, 13°0'36.72"E, ± 39m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916453

5744b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 12. Křovinaté úhory na SZ od Heřmanova, orient. J
nejbližší obec: Heřmanov, okres Děčín
nadmořská výška: 720-740 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9264079

5744c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lučiny also Hartmanov (Karlovy Vary, N of Bochoy), 1,5 km SE
souřadnice: 50°13'6.00"N, 13°1'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1972-05-29
nálezcce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578492

5744d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: 709. Hradiště: podél silnice 1,1 km jz.–0,7 km sz. od vrcholu Hradiště (k. 934) a při polní cestě s.–sz. vrcholu
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'14.80"N, 13°7'5.30"E, ± 700m
nadmořská výška: 830-895 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-03
náleze: V. Joza
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622218

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: 712. VÚ Hradiště: mokré louky SZ od odbočky silnice Radošov–Doupov směrem do údolí Pstružného potoka
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'28.20"N, 13°7'3.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 825-840 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-03
náleze: V. Grulich
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622219

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: 715. VVP Hradiště: menší údolí podél bezejmenného potůčku 1,1 km sz.–1,5 km zsz. vrcholu Hradiště (k. 934)
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'27.60"N, 13°6'39.90"E, ± 250m
nadmořská výška: 775-820 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-03
náleze: V. Joza
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622220

5745a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 54. Sedlec: staveniště budoucí vodní nádrže Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'9.10"N, 13°14'26.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744157

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 55. Sedlec: pahorky nad staveništěm budoucí vodní nádrže Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'15.10"N, 13°14'36.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 440-460 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744332

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 7. Pobřežní vegetace u potoka Dubá, Z silnice Konice-Sedlec
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9263827

5745b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 89. Maššov: Chlumeck, křoviny, okraje polí a pastviny na V-SV svahu
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8745117

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 33. Maššov: Dvůr Vojtěchov, okolí rybníčku a hospodářských budov
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'22.70"N, 13°17'34.70"E, ± 150m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8743400

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 50. Maššov: okraj silnice na Sedlec
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744006

5745c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: k0134_112224_140_T7
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'19.27"N, 13°14'37.61"E, ± 39m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002-11-24
nálezc: Vít Tejrovský
pramen: Vít Tejrovský. k0134: k0134. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3518903

5745d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 99. Podbořanský Rohozec: podél silnice na Novou Ves
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8729421

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 60. Maššov: břehový porost Leskovského potoka SSV od silnice Maššov-Chmelištná
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
nadmořská výška: 410-430 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Maštova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8961583

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 56. Dobřenec: břehová mez 2,7 km JJV od osady
nejbližší obec: Dobřenec, okres Chomutov
nadmořská výška: 482-492 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Maštova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8961280

5746a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 6. Široké Třebčice: podél silnice na Velikou Ves
nejbližší obec: Široké Třebčice, okres Chomutov
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1987
náleze: František Mladý
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8726559

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 31. Mory: v obci
nejbližší obec: Mory, okres Louny
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1983
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8727446

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 4. Široké Třebčice: okolí návesního rybníka
nejbližší obec: Široké Třebčice, okres Chomutov
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8726527

5746b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Kaštice: E. of the village, alt. ca 270m, slope - O, area of relevé - 100m čtv.,
nejbližší obec: Kaštice, okres Louny
souřadnice: 50°15'53.00"N, 13°26'49.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1957-04-12
pramen: Kropáč Z., Hadač E. & Hejný S. (1971): Some remarks on the synecological and syntaxonomic problems of weed plant communities. - Preslia 43: 139-153.
projekt: FLDOK
ID: 7880936

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Kaštice: E. of the village, alt. ca 270m, slope - O, area of relevé - 100m čtv.,
nejbližší obec: Kaštice, okres Louny
souřadnice: 50°15'54.00"N, 13°26'52.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1957-06-18
pramen: Kropáč Z., Hadač E. & Hejný S. (1971): Some remarks on the synecological and syntaxonomic problems of weed plant communities. - Preslia 43: 139-153.
projekt: FLDOK
ID: 7880916

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Kaštice: ca.700m of the village, alt. ca 290m, slope - 5, aspect N., area of relevé - 100m čtv.,
nejbližší obec: Kaštice, okres Louny
souřadnice: 50°16'6.00"N, 13°27'2.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1955-04-06
pramen: Kropáč Z., Hadač E. & Hejný S. (1971): Some remarks on the synecological and syntaxonomic problems of weed plant communities. - Preslia 43: 139-153.
projekt: FLDOK
ID: 7880961

5746c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.sním.11. Gemeinde Hlubany bei Podbořany, im Gebüschsaum beim Dorfteich
nejbližší obec: Hlubany u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°13'39.00"N, 13°23'41.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1968-06-23
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyro repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 7878122

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 28. Buškovice: v obci
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1987
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8727236

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 143. Podbořany: svahy a násypy v místech, kde se silnice P.-Valov setkává s žel. tratí, ca 1 km J města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1982
nálezc: Jan Štěpánek; Karel Kubát
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8730882

5746d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 79. Podbořany: vrch "Liška" mezi silnicemi P.-Letov a P.-Blšany, ca 1 km V od středu města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'32.60"N, 13°25'42.80"E, ± 300m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1985
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8728703

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 160. Valov: J část Valovského lesa, 0,5-1,0 km +- SV obce
nejbližší obec: Valov, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1981
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8731332

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 159. Podbořany: Z cíp Valovského lesa (=les Element) včetně staré, v průběhu 80.let zavezené pískov-ny, ca 700 m S obce
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1979
nálezc: Karel Kubát; Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8731268

5747a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 2. Měcholupy: L břeh Blšanky v okolí Nového Mlýna (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtver.map. 5747a)
nejbližší obec: Měcholupy, okres Louny
souřadnice: 50°16'14.00"N, 13°32'53.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1995-07-02
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočas. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7889705

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 145. Holedeč: řídce zalesněná stráň ca 1 km SV od obce
nejbližší obec: Holedeč, okres Louny
nadmořská výška: 210-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočas. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8746045

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 199. Měcholupy: vrch Chlum (290 m) 1 km SV obce
nejbližší obec: Měcholupy
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8732430

5747b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 147. 5747b, Dubčany: opukový lom na V okraji obce (trávníky na hraně, terásky a dno lomu), 5. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Dubčany, okres Louny
souřadnice: 50°17'46.00"N, 13°38'5.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
nálezc: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8173492

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 140. 5747b, Tuchořice: skládky, rumiště a ruderalní trávníky v okolí bývalého statku (SSZ obce), 5. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°17'28.00"N, 13°39'30.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
nálezc: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8173358

původní jméno: *Elytrigia repens*
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: 7893615

5747c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 204. Malá Černoc: v obci
nejbližší obec: Malá Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'13.80"N, 13°32'55.90"E, ± 300m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1987
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8732262

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: 524. Soběchleby: poloruderální vegetace podél silnice k obci Sifem

nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny

souřadnice: 50°13'18.00"N, 13°30'37.00"E

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-01

nálezce: B. Trávníček

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622212

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: 534. Soběchleby: suché louky a pastviny, asi 1,05 km VJV – 1 km V od kostela

nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny

souřadnice: 50°12'46.00"N, 13°31'50.10"E, ± 200m

nadmořská výška: 320-370 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-03

nálezce: P. Koutecký

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622213

5747d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 922. 5747d, Janov: náspy a štěrkové lože žel. trati J od obce, asi 300-700 m S od žel stanice Svojetín, cca 440 m n. m., 50° 12' 06-14" N, 13° 37' 56" - 38' 01" E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Janov, okres Rakovník

souřadnice: 50°12'3.00"N, 13°37'56.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 2007-07-06

nálezce: 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: 8191701

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 920. 5747d, Janov: nekosená louka v mělkém údolí (V část lokality zv. "V hané") Z od silnice Janov - Povlčín, cca 390 m n. m., 50° 12' 07" N, 13° 38' 45" E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Janov, okres Rakovník

souřadnice: 50°12'7.00"N, 13°38'45.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 2007-07-06

nálezce: 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: 8191653

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 536. 5747d, Deštnice: okraje cesty a niva potoka poblíž viaduktu cca 1,2 km JV od obce Deštnice, 380 m n. m., 50° 12.8' N, 13° 37.0' E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Deštnice, okres Louny

souřadnice: 50°13'22.00"N, 13°37'3.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-06

nálezce: 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: 8182613

5748a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 556. 5748a, Markvarec: intravilán obce, 3. 7. 2007, V. Joza & P. Petřík

nejbližší obec: Markvarec, okres Louny

souřadnice: 50°16'35.00"N, 13°41'33.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-03

nálezce: V. Joza; P. Petřík

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8183056

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 34. Markvarec: les, opuštěný kamenolom, opuková hrana 1 km J od Markvarec, (zapsali: J. Bělohoubek, J. Brabec, J. Hadinec, J. Švankmajer), (čtver. map. 5748a)

nejbližší obec: Markvarec, okres Louny

souřadnice: 50°16'4.00"N, 13°41'30.00"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: 7893205

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokalita: 33. Konětopy: okraj silnice vedoucí z obce Z směrem na Markvarec, (zapsali: J. Bělohoubek, J. Brabec, J. Hadinec, J. Švankmajer), (čtver. map. 5748a)

nejbližší obec: Konětopy, okres Louny

souřadnice: 50°16'4.00"N, 13°43'22.00"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: 7893014

5748b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 678. 5748b, Vinařice: pole a úvoz cesty cca 1 km JVV od středu obce, 320 m n. m., 4. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší

nejbližší obec: Vinařice, okres Rakovník

souřadnice: 50°15'36.00"N, 13°49'36.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: P. Lepší; M. Lepší

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8186086

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 57. Ročov: S část Ročovské stráně po zeleně znač. cestě z Ročova do žel.st. Solopysky, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748a)

nejbližší obec: Ročov, okres Louny

souřadnice: 50°15'12.00"N, 13°45'22.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-07-04

pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.

projekt: FLDOK

ID: 7894855

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 5. Úlovice: polní cesta 0-400 m JV obce v Z orient.svahu

nejbližší obec: Úlovice, okres Louny

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1981-07-05

nálezce: 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: 8734560

5748c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 595. 5748c, Třeboc: lemy polní cesty 0,5 - 1,8 km ZSZ od vrchu Džbán (k. 535,5), 4. 7. 2007, Č. Ondráček

nejbližší obec: Třeboc, okres Rakovník

souřadnice: 50°12'15.00"N, 13°44'27.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: Č. Ondráček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8184068

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokalita: 50. Třeboc: pole a chmelnice mezi Lhotou pod Džbánem a obcí Třeboc, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748c)

nejbližší obec: Třeboc, okres Rakovník

souřadnice: 50°12'38.00"N, 13°44'32.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-07-04

pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.

projekt: FLDOK

ID: 7894332

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 47. Domoušice: okolí silnice z osady Filipov do Lhoty pod Džbánem, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748c)

nejbližší obec: Domoušice, okres Rakovník

souřadnice: 50°13'23.00"N, 13°43'50.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-07-04

pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.

projekt: FLDOK

ID: 7894119

5748d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 699. 5748d, Pochvalov: v obci, 4. 7. 2007, M. Štefánek & J. Rydlo
nejbližší obec: Pochvalov, okres Rakovník
souřadnice: 50°13'34.00"N, 13°47'38.00"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: 8186580

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 684. 5748d, Vinařice: úhor pod kaplí svatého Václava cca 1,9 km JJV od obce, 460 m n. m., 4. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší
nejbližší obec: Vinařice, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'48.00"N, 13°49'37.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8186147

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 631. 5748d, Ročov: Ročovská stráž mezi obcemi Solopysky a Třeboc: směs jehličnatých a smíšených kultur, zbytky bučin, 5. 7. 2007, T. Černý
nejbližší obec: Ročov, okres Louny
souřadnice: 50°14'52.00"N, 13°45'22.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-05
náleze: T. Černý
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8184918

5749a

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: Tab.1.sním.22. Žerotín (u Panenského Týnce): cihlová opěrná zídka terasové zahrádky, orient.Z
nejbližší obec: Žerotín u Panen. Týn, okres Louny
souřadnice: 50°17'2.00"N, 13°54'43.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
náleze: J. Sádlo
pramen: Sádlo J. & Kolbek J. (2000): Společenstvo s *Antirrhinum majus* na zdech v České republice. - Severočes. Přír. 32: 89-93.
projekt: FLDOK
ID: 7900032

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 32. Vinařice: křovinatá stráně k okraji lesa Štít
nejbližší obec: Vinařice, okres Louny
souřadnice: 50°15'50.40"N, 13°49'58.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Karel Kubát; 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: 8735422

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Džbán: Hviždalka, J okraj obce, u cesty
souřadnice: 50°16'25.00"N, 13°51'18.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2005-06-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832923

5749b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Klobuky (okr. Kladno), ca 200 m J obce, skládka stavební suti
souřadnice: 50°17'8.00"N, 13°59'32.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2000-08-12
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598180

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lísky
souřadnice: 50°15'28.00"N, 13°56'31.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-09-16
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T., Holub J. et Havlíček P. (2001): Vegetace ostružiníků Džbánu - regionální přehled. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 36: 117-131.
projekt: ČNFD
ID: 2046823

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lísky, sev obce
souřadnice: 50°15'25.00"N, 13°56'23.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-09-16
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T., Holub J. et Havlíček P. (2001): Vegetace ostružiníků Džbánu - regionální přehled. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 36: 117-131.
projekt: ČNFD
ID: 2046275

5749c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Džbán: Mšec, u fotbal. hřiště a silnice na Srbeč
souřadnice: 50°12'25.00"N, 13°53'20.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2005-06-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832842

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Džbán: Srbeč, 0,5 km SZ od kostela
souřadnice: 50°13'37.00"N, 13°52'38.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2005-06-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832866

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Džbán: Milý, 0,9 km J obce
souřadnice: 50°13'32.00"N, 13°51'53.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2005-06-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832894

5749d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Džbán: Mšec, mezi JZD Háj a obcí Mšec
souřadnice: 50°12'26.00"N, 13°56'14.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2005-06-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832820

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Malíkovice
nejbližší obec: Malíkovice, okres Kladno
souřadnice: 50°13'5.26"N, 13°57'44.10"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1997
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A. Zhodnocení významných krajinných prvků na okrese Kladno. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6897647

5750a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.I.4. Okraj býv.úvozové cesty SZ od Královic u Slaného
nejbližší obec: Královice u Slaného, okres Kladno
souřadnice: 50°15'58.00"N, 14°3'4.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1981-07-09
pramen: Toman M. (1997): Souvislá arela kozince vičencovitého (*Astragalus onobrychis*) mezi Velvary, Slaným a Libochovicemi. - Severočes. Přír. 30: 55-66.
projekt: FLDOK
ID: 9427274

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Slaný - Lotouš (okr. Kladno), ca 200m V od obce, u silnice č. 7, okraj polní cesty
souřadnice: 50°15'0.00"N, 14°2'2.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2000-08-11
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598130

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Slaný - Lotouš (okr. Kladno), ca 300m V od obce, při silnici č. 7, okraj silnice
souřadnice: 50°15'2.00"N, 14°2'9.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2000-08-12
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598160

5750b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bakov (Kladno, N of Slaný), 0,9 km NW of the village
souřadnice: 50°16'16.00"N, 14°5'3.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1966-05-17
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1573116

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Otruby_1840043
nejbližší obec: Otruby, okres Kladno
souřadnice: 50°15'13.18"N, 14°5'18.71"E, ± 36m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-09-11
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0184. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5218294

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Otruby_1840044
nejbližší obec: Otruby, okres Kladno
souřadnice: 50°15'15.66"N, 14°5'27.96"E, ± 14m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-09-11
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0184. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5218307

5750c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Studeněves, sádky na Červeném potoce mezi zahrádkářskou kolonií a ryb. Cukrovarský, 0,9 km JZ obce; ve vodě a v břehových partiích sádek a v okolních trávnících a na cestách
nejbližší obec: Studeněves, okres Kladno
souřadnice: 50°13'10.36"N, 14°2'3.85"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-06-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici s fytochorionem 7c
ID: 9957261

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lisovice, Waldrain rechts der Strasse Lisovice-Strádonice, nahe Slaný (Löss)
souřadnice: 50°14'23.00"N, 14°3'34.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1982-08-06
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischen Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1847405

5750d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.1.sním.3. Želenice: an der alten Strasse Praha-Slaný an der Strassenscheidung 1km WSW der Gemeinde, Strassenrand. - Grauschwarzer humoser sandiger Boden mit Schotter. Exposit. O. Boden. halbzerlegtem Detritus. Exposit.No.

nejbližší obec: Želenice, okres Kladno

souřadnice: 50°12'25.00"N, 14°9'15.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1985-08-15

pramen: Jehlík V. (1989): *Cynodonto dactyloni-Atriplicetum tataricae* und *Conyzo canadensis-Cynodontetum dactyloni* - zwei pannonische Ruderalgesellschaften auch in Böhmen. - *Preslia* 61: 245-258.

projekt: FLDOK

ID: 7963204

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: /4/ dolní část stráni asi 300-500 m Z obce Knovíz až po křižovatku silnic u SV okraje obce Jemník /JV od Slaný/

nejbližší obec: Knovíz, okres Kladno

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1977-09-17

pramen: Roubal A. (1984): *Reseda phyteuma* L. v Čechách. - *Severočes. Přír.* 15: 1-22.

projekt: FLDOK

ID: 8724266

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Želenice, an der alten Strasse Praha - Slaný

souřadnice: 50°12'28.00"N, 14°9'24.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1985-08-15

nálezce: V. Jehlík

pramen: Jehlík V. (1989): *Cynodonto dactyloni-Atriplicetum tataricae* und *Conyzo canadensis-Cynodontetum dactyloni* - zwei pannonische Ruderalgesellschaften auch in Böhmen. - *Preslia*, Praha, 61: 245-258.

projekt: ČNFD

ID: 2561931

5751a

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Bratkovice, Abhänge oberhalb des Feldweges zwischen Bratkovice und Nabdín

souřadnice: 50°16'59.00"N, 14°11'44.00"E

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1974-09-14

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse *Festuco-Brometea* im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - *Feddes Repert.*, Berlin, 92: 433-498.

projekt: ČNFD

ID: 1884981

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Bratkovice (Kladno, W of Velvary), 1,5 km NW of the village

souřadnice: 50°17'40.00"N, 14°10'21.00"E

nadmořská výška: 205 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1967-07-26

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1574607

5751b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 47. Nelahozeves: železniční zastávka
nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník
souřadnice: 50°15'46.00"N, 14°18'19.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9543401

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 49. Kralupy nad Vltavou: lužní lesy a P břeh Vltavy proti Nelahozevsi
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou5, okres Mělník
souřadnice: 50°15'32.00"N, 14°18'16.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9543460

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lešany (Mělník, NW of Kralupy nad Vltavou), 1 km SW of the village
souřadnice: 50°15'6.00"N, 14°16'20.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1972-05-05
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1577783

5751c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zvoleněves bei Slaný, Rand des Steinbruches bei der Strasse Zvoleněves bei Slaný-Kamenný Most
souřadnice: 50°14'15.00"N, 14°11'27.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1974-09-14
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1885273

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zvoleněves bei Slaný, Abhänge im Tal zwischen Zvoleněves und Podlešín
souřadnice: 50°13'26.00"N, 14°10'31.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1971-08-27
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1885255

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zákolany (Kladno, NE of the town), NW margin of the village
souřadnice: 50°12'1.00"N, 14°14'17.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1966-10-11
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1574563

5751d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 65. Kralupy nad Vltavou: skladový prostor na JV okraji města při silnici na Chvatěrubu
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'29.00"N, 14°19'47.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1995
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9544431

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 52. Kralupy nad Vltavou: město
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'21.00"N, 14°18'14.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9543768

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 53. Kralupy nad Vltavou: vlakové nádraží
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'18.00"N, 14°18'45.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9543519

5752a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: deprese č. 6. ostřicové, bezkolencové a sveřepové nekosené loučky pod železnič.tratí, JV obce Úžice/ /přehled druhů cév. rostlín/
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'21.00"N, 14°23'31.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1997
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 9. Deprese u dráhy mezi Úžicemi a Chlumínem. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 95-101.
projekt: FLDOK
ID: 9680058

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 29. Úžice: podmáčená pole 800 m SZ od vlakového nádraží
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'34.00"N, 14°22'19.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9542413

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 31. Úžice: okolí odkalovacích nádrží cukrovaru S od nádraží
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'30.00"N, 14°22'32.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9542484

5752b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.sním.23. Gemeinde Na Štěpáně, rechtes Elbe-Ufer bei der Brücke
nejbližší obec: Obříství u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°17'24.00"N, 14°29'50.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1968-06-27
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyro repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 7878421

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: deprese č. 3. ostřicové, bezkolencové a sveřepové nekosené loučky pod železnič.tratí, Z konec /V obce Netřeba/ /přehled druhů cév. rostlín/
nejbližší obec: Netřeba, okres Mělník
souřadnice: 50°15'43.00"N, 14°26'29.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1997
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 9. Deprese u dráhy mezi Úžicemi a Chlumínem. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 95-101.
projekt: FLDOK
ID: 9679866

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: tab. 1. lok. sním.a1-a8,b2-b4/3/ Slaná louka za silnici proti návesnímu rybníčku na V periférii obce u Újezdce u Neratovic
nejbližší obec: Újezdec u Neratovic, okres Mělník
souřadnice: 50°16'57.00"N, 14°25'22.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1996-06
pramen: Sádlo J. (1999): Vegetace slaných luk v Újezdci u Neratovic. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 103-108.
projekt: FLDOK
ID: 9683341

5752c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 10. Stará skládka odpadků u zdi hospodářské budovy na břehu Vltavy v obci Dolany u Kralup n. Vlt.
nejbližší obec: Dolany u Kralup n. V
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1972
pramen: Kopecký K. (1989): Rozbor tzv. procesu apofytizace druhu *Chaerophyllum bulbosum* s použitím deduktivní metody syntaxonomické klasifikace. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 24: 105-113.
projekt: FLDOK
ID: 9046468

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: stará skládka odpadků u zdi hospodářské budovy na břehu Vltavy v obci Dolany u Kralup
souřadnice: 50°13'28.00"N, 14°20'59.00"E, ± 100m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1972
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1989): Rozbor tzv. procesu apofytizace druhu *Chaerophyllum bulbosum* s použitím deduktivní metody syntaxonomické klasifikace. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 24: 105-113.
projekt: ČNFD
ID: 2021419

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Dolany u Kralup n. Vlt., úpatí zdi starého statku v obci

souřadnice: 50°13'23.00"N, 14°20'46.00"E

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1969-07-02

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.

projekt: ČNFD

ID: 1786352

5752d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Kopeč (ME), PR Kopeč, SV cíp hlavní části rezervace

souřadnice: 50°14'57.00"N, 14°25'46.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2004-06-18

nálezce: T. Černý

projekt: ČNFD

ID: 3034682

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Kopeč (ME), 800 m VJV od kóty 224, okraj pole

souřadnice: 50°14'15.00"N, 14°26'5.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2004-06-18

nálezce: T. Černý

projekt: ČNFD

ID: 3034765

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Kopeč (ME), 850 m VJV od kóty 224, skalní výchoz pod křovím, u výsypky hlíny

souřadnice: 50°14'13.00"N, 14°26'6.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 207 m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2004-06-18

nálezce: T. Černý

projekt: ČNFD

ID: 3034783

5753a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 303. Přívory, hrana Turbovického hřbetu 1 km Z Přívor;*S Sádlo.

nejbližší obec: Přívory, okres Mělník

souřadnice: 50°17'18.00"N, 14°33'20.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1993-07-10

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.

projekt: FLDOK

ID: 9555211

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 343. Záboří, pole a úhory ve svahovém prohybu 0,1 km SZ kóty;*S Sádlo.

nejbližší obec: Záboří, okres Mělník

souřadnice: 50°15'44.00"N, 14°31'25.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1993-07-10

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.

projekt: FLDOK

ID: 9556462

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 288. Neratovice-Lobkovice, v obci při zeleně značené turistické cestě od železniční stanice k Labi, asi 170 m n. m.;*S Trávníček.

nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník

souřadnice: 50°15'6.00"N, 14°31'57.00"E

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1993-07-10

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.

projekt: FLDOK

ID: 9554980

5753b

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 329. Všetaty, ruderální vegetace v okolí nádraží, asi 170 m n. m.;*S Trávníček.

nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník

souřadnice: 50°16'54.00"N, 14°35'1.00"E

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1993-07-10

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.

projekt: FLDOK

ID: 9556045

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Všetaty (Mělník), 1,8 km SE

souřadnice: 50°15'57.00"N, 14°36'17.00"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1967-10-27

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1571495

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: PP Prutník

nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ

souřadnice: 50°16'14.25"N, 14°38'3.47"E, ± 267m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1975

nálezce: Marie Pivničková

pramen: Pivničková M. Botan.inv. CHPV Prutník. 1975.

projekt: NDOP

ID: 6714145

5753c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: KOzly, 1 km JJV od kaple

souřadnice: 50°14'40.00"N, 14°34'47.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 163 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2005-09-20

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2836591

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Kozly u Neratovic,okraj obce

souřadnice: 50°14'40.00"N, 14°34'47.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 160 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2005-09-20

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1377003

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kojetice (Praha-Východ, S of Neratovice), 1 km SSE of the village
souřadnice: 50°13'44.00"N, 14°30'35.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1971-04-28
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578454

5753d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: tab. 1. sním. 22. Dřísy: podél vodního příkopu na okraji obce ke Lhotě
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°14'53.00"N, 14°38'57.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1996
pramen: Sádlo J. (1998): *Dryopteris cristata* v rašelinných rákosinách na Jestřebku. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 19-24.
projekt: FLDOK
ID: 9678888

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Dřísy, podél vodního příkopu na okraji obce ke Lhotě
souřadnice: 50°14'57.00"N, 14°38'57.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1997
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. (1998): *Dryopteris cristata* v rašelinných rákosinách na Jestřebku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 12: 19-24.
projekt: ČNFD
ID: 2040109

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kostelec n.L., P břeh Labe, kraj boru na hraně terasy 1 km SZ obce u silnice k Mlékojedům
souřadnice: 50°14'24.00"N, 14°35'25.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1996-01-09
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2382618

5754a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 378. Konětopy, střední část lesa na Dlouhém běhu, borové a smrkové monokultury, pouze místy fragmenty borové doubravy či květnatého subxerofilního boru;*S Petříček, Sádlo.
nejbližší obec: Konětopy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°17'6.00"N, 14°40'58.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo; Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557184

5754c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Stará Boleslav, žel. přejezd u silnice do Podbrah
souřadnice: 50°12'20.00"N, 14°42'26.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1996-08-05
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2382754

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Stará Boleslav, šlapaný trávník v zahrádkářské kolonii na severním kraji města

souřadnice: 50°12'12.00"N, 14°41'2.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1996-08-12

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

ID: 2382825

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Stará Boleslav, bývalé vojenské cvičiště za hospodou U modré hvězdy na S kraji města

souřadnice: 50°12'26.00"N, 14°41'22.00"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1996-08-10

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

ID: 2383453

5754d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 4. Vrch "Na Červeném hrádku" cca 1,5km SZ od Lysé nad Labem. Ruderalizovaná místa a drobné deponie odpadů v JV části území.

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'33.00"N, 14°48'34.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2006

pramen: Jaroš P. (2006): Příspěvek ke květeně bílé stráně v lokalitě Na Červeném hrádku poblíž Lysé nad Labem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 11-18.

projekt: FLDOK

ID: 8021889

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 2. Vrch "Na Červeném hrádku" cca 1,5km SZ od Lysé nad Labem. Bývalé poličko protáhlého trojúhelníkového tvaru pod svahem bílé stráně.

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'33.00"N, 14°48'34.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2006

pramen: Jaroš P. (2006): Příspěvek ke květeně bílé stráně v lokalitě Na Červeném hrádku poblíž Lysé nad Labem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 11-18.

projekt: FLDOK

ID: 8021828

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: NPR Hrabavská černava: jde o komplex polabských černa, lokality je situována k SZ okraji města Lysá n. Lab. Výsledky sledování za období let 1994-2003.

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°13'9.00"N, 14°49'9.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2003

pramen: Husáková J. (2003): Monitorování změn ve struktuře rostlinných společenstev v NPR Hrabanovská černava. - Příroda, suppl. 2003: 175-188.

projekt: FLDOK

ID: 8287694

5755a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: /2/ Navrh PR Travniny: jde bývalou tankovou střelnici obdélníkového tvaru (V-Z) (V obce Benátky n. J.iz.)

nejbližší obec: Benátky nad Jizerou, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°16'40.00"N, 14°52'29.00"E

nadmořská výška: 204-238 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

pramen: Petříček V. & Wild J. (2001): Flora a vegetace navržených přírodních rezervací Pod Benáteckým vrchem a Travniny a návrh jejich managementu. - Příroda 8: 45-57.

projekt: FLDOK

ID: 9574843

5755c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: SPR Hrabanovská černava: rozloha 51,82 ha nachází se k. ú. Lysá n. Labem, jde o zbytek polabských slatin
nejbližší obec: Lysá n. Lab., okres Nymburk
souřadnice: 50°13'2.81"N, 14°50'4.91"E, ± 600m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
pramen: Husáková J., Pivničková M. & Chrtek J. (1988): Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Hrabanovská černava. - Bohem. Centr. 17: 39-118.
projekt: FLDOK
ID: 8929750

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: /1/ Návrh PR Pod Benáteckým vrchem: jde o bezlesý vrch ležící v centrální části střelnice /S obce Milovice/
nejbližší obec: Milovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'18.00"N, 14°53'4.00"E
nadmořská výška: 190-234 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
pramen: Petříček V. & Wild J. (2001): Flora a vegetace navržených přírodních rezervací Pod Benáteckým vrchem a Travniny a návrh jejich managementu. - Příroda 8: 45-57.
projekt: FLDOK
ID: 9574701

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Stará Lysá, mokřady u cesty k Milovicům
souřadnice: 50°12'59.00"N, 14°49'56.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1997
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. (1998): *Dryopteris cristata* v rašelinných rákosinách na Jestřebku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 12: 19-24.
projekt: ČNFD
ID: 2040061

5755d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: střední Čechy, Kostomlaty, Šibice, 600 m jihozáp.
souřadnice: 50°12'0.00"N, 14°57'25.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1945-08-26
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1411248

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Čílec - Čechův sad
souřadnice: 50°13'32.59"N, 14°59'27.93"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2010-07-01
náleze: Dana Kústová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13124224

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Straky- Žlaba
souřadnice: 50°14'38.64"N, 14°57'12.41"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2010-07-01
náleze: Dana Kústová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13132713

5756a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Jíkev, SV okraj obce
souřadnice: 50°15'59.00"N, 15°3'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-09-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357621

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Jíkev u Nymburka, předdomem č.87, u bus.zastavky u silnice směr Chudíř
souřadnice: 50°15'46.00"N, 15°3'25.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-09-02
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1379306

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: NPR Čtvrtě
souřadnice: 50°17'34.45"N, 15°3'6.06"E, ± 65m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
náleze: Václav Strnad; Milan Řezáč
pramen: Strnad Václav (2013): Inventarizace MZCHÚ_NPR Čtvrtě_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11304033

5757a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Břístev, v obci
souřadnice: 50°17'15.85"N, 15°13'46.76"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-04-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12217362

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Břístev, hráz rybníka Nečas
souřadnice: 50°17'12.17"N, 15°14'7.75"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-04-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268092

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Břístev, Z okraj lesa Perna a louky mezi lesem a ryb.Nečas
souřadnice: 50°17'38.98"N, 15°14'39.84"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1986-07-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11150543

5757b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Chotěšice, hřbitov
souřadnice: 50°16'39.38"N, 15°15'58.54"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-04-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12217986

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Chotěšice, okolí rybníka
souřadnice: 50°16'37.38"N, 15°16'44.03"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-04-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268093

5757c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dymokury (Nymburk), 1,2 km SE
souřadnice: 50°14'32.00"N, 15°10'53.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1972-08-31
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1571431

5757d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Záhornice, 100 m SV od kostela, ve středu obce
souřadnice: 50°14'47.00"N, 15°17'3.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 209 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-09-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358191

5758a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Chroustov, 1 km JZ od stř. obce, u silnice č. 328
souřadnice: 50°16'27.00"N, 15°20'2.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-09-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358150

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Chroustov, cca 1 km JZ od obce, u silnice směr Městec Králové
souřadnice: 50°16'26.80"N, 15°20'2.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-09-02
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1379354

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hlušice; linie křovin s dominantní trnkou
souřadnice: 50°16'3.46"N, 15°22'44.03"E, ± 55m
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: K3
ID: 12765533

5758b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Sloupno, hřbitov
souřadnice: 50°15'39.89"N, 15°29'42.32"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2011-07-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268099

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: U Flekače, ZEM, mák
souřadnice: 50°15'5.71"N, 15°29'7.17"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-06-04
náleze: Kateřina Šulitková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133131

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Křičov, při silnici J obce
souřadnice: 50°16'11.70"N, 15°27'50.28"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12218926

5758c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Nový, v obci
souřadnice: 50°12'55.06"N, 15°20'36.84"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-11-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12221274

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Skochovice, JV okraj obce u kostela
souřadnice: 50°13'21.05"N, 15°24'9.61"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12221427

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Lužec nad Cidlinou, podél strouhy v obci
souřadnice: 50°12'48.66"N, 15°24'7.50"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268102

5758d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.sním.14. Gemeinde Zachraštany bei Chlumec n. Cidl., an einem Graben
nejbližší obec: Zachraštany u Chlumc, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'51.00"N, 15°28'55.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1968-06-30
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 7878192

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.sním.13. W-Rand der Stadt Nový Bydžov, Wegrand bei einem Obstgarten
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'26.00"N, 15°28'27.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1968-06-30
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 7878169

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Zachraštany, Zachraštanský les, okraj při silnici
souřadnice: 50°12'25.45"N, 15°28'47.62"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-08-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12224533

5759a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kobylice_3750097
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'42.59"N, 15°34'9.70"E, ± 234m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-11
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545620

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kobylice_3750447
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'7.60"N, 15°33'56.16"E, ± 167m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-06-16
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5547730

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Loučná Hora
souřadnice: 50°17'24.99"N, 15°32'29.44"E, ± 127m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-04-17
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10354902

5759b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Lodín_3750358
nejbližší obec: Lodín, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'50.47"N, 15°36'32.04"E, ± 109m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-18
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5547199

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kobylice_3750431
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'8.93"N, 15°35'11.04"E, ± 167m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-10
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5547570

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Staré Nechanice_3750433
nejbližší obec: Staré Nechanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'14.40"N, 15°37'16.18"E, ± 104m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-09
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5547602

5759c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Prasek, SV okraj lesa Chlum
souřadnice: 50°14'24.08"N, 15°32'21.87"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-03-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12296769

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Barchov, v obci
souřadnice: 50°11'59.06"N, 15°34'2.32"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-05-31
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12182484

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Barchov, v obci
souřadnice: 50°12'3.73"N, 15°34'1.54"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-05-31
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12227742

5759d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Nechanice_3710015
nejbližší obec: Nechanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'54.26"N, 15°39'2.09"E, ± 222m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
nálezc: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5532717

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kobylce_3750441
nejbližší obec: Kobylce, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'49.24"N, 15°36'15.95"E, ± 199m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-07
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5547666

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Boharyně_720246
nejbližší obec: Boharyně, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'17.14"N, 15°38'0.85"E, ± 91m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-16
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5116511

5760a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Horní Dohalice (Hradec Králové, NW of town), 0,6 km W near the railway station
souřadnice: 50°17'1.00"N, 15°41'49.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1972-07-12
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1575253

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Čístěves (Hradec Králové, NW of the town), 0,2 km NW
souřadnice: 50°17'29.00"N, 15°43'49.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1972-04-13
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1580837

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dohalice (Hradec Králové, NW of the town), 0,2 km S,
souřadnice: 50°16'58.00"N, 15°41'35.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1972-07-12
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584070

5760b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Předměřice, U obalovny
souřadnice: 50°15'15.12"N, 15°49'45.69"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-06-18
náleze: František Koldas
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13132079

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Předměřice, U obalovny
souřadnice: 50°15'15.12"N, 15°49'45.69"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2013-06-11
náleze: František Koldas
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13132078

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Předměřice, U obalovny
souřadnice: 50°15'15.12"N, 15°49'45.69"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2011-06-25
náleze: František Koldas
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13132075

5760c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Stěžery_3710199
nejbližší obec: Stěžery, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'25.93"N, 15°44'17.52"E, ± 62m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-29
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534239

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Plevelle - Nechanice
souřadnice: 50°14'10.85"N, 15°40'12.47"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-06-03
náleze: Alena Chejnovská
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevelle.pdf
projekt: NDOP
ID: 13130155

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hrádek u Nechanic, v obci
souřadnice: 50°13'6.38"N, 15°40'33.28"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268107

5760d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hradec Králové, Platiště, pole V silnice V závodu
souřadnice: 50°14'33.51"N, 15°46'32.98"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-08-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268113

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Platiště nad Labem, okolí závodu
souřadnice: 50°14'30.94"N, 15°47'45.22"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-01-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268115

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hradec Králové, býv.zahrádkářská kolonie na levém břehu Piletického potoka v S č
souřadnice: 50°13'8.40"N, 15°49'46.95"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-04-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12224051

5761a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Bukovina, niva Librantického potoka J obce
souřadnice: 50°15'9.48"N, 15°52'57.14"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-07-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12226305

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Trotina, cesta a okraj pole V od železniční trati
souřadnice: 50°17'9.84"N, 15°50'14.82"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2012-05-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12227977

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Trotina, u písničky v těžbě JV obce
souřadnice: 50°17'2.37"N, 15°50'50.49"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2012-03-24
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12228016

5761b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Černilov, hřbitov u kostela
souřadnice: 50°15'53.79"N, 15°55'56.99"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-07-02
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268132

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Libřice, okolí kostela
souřadnice: 50°17'13.86"N, 15°57'51.94"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-09
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291532

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Libřice, v obci
souřadnice: 50°17'15.25"N, 15°57'49.14"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-05-27
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268135

5761c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.Seznam nalezených druhů na lokalitě: okraj lesa Dehetník u Svinar (5761c/40): okraj pole, přes xerotherm.stráně, železnič.tratě až po silnici Hradec Králové - Třebechovice pod Oreb. včetně J okraje lesa Dehetníka rovněž J od železnič.trati. Průzkum byl provád. v letech 1999-2010, herb.polož.v HR
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'16.00"N, 15°54'32.00"E
nadmořská výška: 240-260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2010
nálezc: V. Samková
pramen: Samková V. (2011): Výsledky botanického průzkumu lokality na jihozápadním okraji lesa Dehetník u Svinar. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 33: 37-52.
projekt: FLDOK
ID: 8372034

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: HK-Slezské předm., louka SZ od asfalt. střelnice, mezi ul. U trati a Orlicí, 150 m J od hl. silnice

souřadnice: 50°12'55.00"N, 15°52'23.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 233 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2004-05-27

nálezce: T. Černý

projekt: ČNFD

ID: 3034395

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Kocianovice (HK), mezi železnicí a skladem Pilsner Urquel

souřadnice: 50°13'17.80"N, 15°53'1.50"E, ± 50m

nadmořská výška: 236 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2003-05-27

nálezce: Z. Hrázský

projekt: ČNFD

ID: 2259564

5761d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Nepasice: ruderalní vegetace na náspu železniční trati, asi 1,1 km JJV od železniční zastávky Blešno

nejbližší obec: Nepasice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°12'41.08"N, 15°56'59.57"E

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2016-08-02

nálezce: Jan Košnar

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13196843

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.1.sním.13. Okraj nivy Spojené Orlice u břehové nádrže meandru mezi Blešnem a Nepasicemi.

nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°12'17.00"N, 15°56'31.00"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1966-07

pramen: Kopecký K. (1991): Ustupující a mizející společenstva říčních rákosin s převládajícím druhem *Phalaris arundinacea* na Divoké a Spojené Orlici. - Preslia 63: 305-321.

projekt: FLDOK

ID: 7998115

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.lok.5. PP Bělečský písňík: lok.se nachází v Z části k.ú.obce Běleč n.Orlicí. Přehled zjišť.taxon v r.2006-2007. Obnažené suché písky, 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 písňík v letech 1978-2007. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 133-162.

projekt: FLDOK

ID: 8395499

5762a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1. Seznam živých rostlin na PR Zbytka se nachází u Bohuslavic nad Metují, území je 79,42ha ploché, S a Z lemované tokem Zlatého potoka, na J tvoří hranici les.porosty a dřívě obhosp.zemědel. plochy, V luční porosty Z žel.tratě Nov.Město n.Metuj. - Týniště n.Orl.

nejbližší obec: Bohuslavice nad Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°17'37.00"N, 16°4'7.00"E

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1996

pramen: Vávra J. & Maršík L. (2004): Motýlí fauna přírodní rezervace Zbytka v okrese Náchod. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 30: 45-78.

projekt: FLDOK

ID: 9805004

původní jméno: *Elymus repens*

souřadnice: 50°15'2.00"N, 16°4'40.00"E

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1974-06-02

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1978): Die strassenbegleitenden Rasengesellschaften im Gebirge Orlické hory und seinem Vorlande. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 10: 1-258.

projekt: ČNFD

ID: 1046641

původní jméno: *Elymus repens*

souřadnice: 50°15'2.00"N, 16°4'40.00"E

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1974-06-02

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1978): Die strassenbegleitenden Rasengesellschaften im Gebirge Orlické hory und seinem Vorlande. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 10: 1-258.

projekt: ČNFD

ID: 1046614

5762b

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokality: /16/ Krajnice silnic v okolí sídlišť, také v zahrádkách a parcích u obce Semechnice u Opočna,

nejbližší obec: Semechnice u Opočna, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°15'35.00"N, 16°8'58.00"E

fytochorion: 60. Orlické opuky

pramen: Kopecký K. (1978): Význam silničních okrajů jako migrační cesty polních plevelů na příkladu Orlických hor a jejich podhůří. - Preslia 50: 49-64.

projekt: FLDOK

ID: 7921103

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Semechnice: vegetace podél cesty (červeně značená turistická stezka) 0,2–0,9 km SV od křižovatky v SZ části obce; na hranici s fyt. o. 60. Orlické opuky

nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2004-07-06

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10137430

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Pulice, the centre of village
souřadnice: 50°17'48.00"N, 16°8'16.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1999-08-14
nálezc: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2002): Flora and vegetation of stony walls in East Bohemia (Czech Republic). - Preslia, Praha, 74: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2504214

5762c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Očelice: výslunná JZ orientovaná mezernatá loučka na opukovém podkladu, 755 m JJV od úřadu v obci
nejbližší obec: Očelice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'59.50"N, 16°4'19.30"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-02
nálezc: Michal Ducháček; Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13161900

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Očelice: kulturní dosévaná louka mezi železniční tratí a polem, 70 m SSZ od železniční stanice Očelice
nejbližší obec: Očelice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'37.76"N, 16°3'46.89"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-11
nálezc: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13162651

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bolehošť (Rokytnice),
souřadnice: 50°12'59.00"N, 16°3'53.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1971-06-01
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1974): Die anthropogene nitrophile Saumvegetation des Gebirges Orlické hory (Adlergebirge) und seines Vorlandes. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 84/1: 1-173.
projekt: ČNFD
ID: 1556805

5762d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Vojenice: louky v J části údolí Dřížná ZSZ od obce
nejbližší obec: Vojenice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2004-07-08
nálezc: 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: FK ČBS
ID: 10137452

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Voděrady (S od Týniště n. Orl.),
souřadnice: 50°12'29.00"N, 16°9'4.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1971-06-02
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1974): Die anthropogene nitrophile Saumvegetation des Gebirges Orlické hory (Adlergebirge) und seines Vorlandes. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 84/1: 1-173.
projekt: ČNFD
ID: 1555776

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Mokré, při silnici JV křižovatky směr Přepychy
souřadnice: 50°14'50.05"N, 16°4'56.82"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12228103

5763a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Dobruška - Křovice, východnější hřbitov SV města
souřadnice: 50°17'55.39"N, 16°10'24.23"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2014-06-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268138

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Mělčany, niva Zlatého potoka od osady směr Chábory
souřadnice: 50°16'13.33"N, 16°10'54.46"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2005-05-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12219631

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Chábory, niva Zlatého potoka pod Cháborským mostem
souřadnice: 50°16'7.97"N, 16°11'32.21"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2005-08-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12268098

5763b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Sním.č. 12. ovesné pole u kóty 614 m n. m. při silnici Lomy-Osečnice
nejbližší obec: Lomy, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'54.00"N, 16°19'5.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-08-19
pramen: Hadač E. (1999): Několik bylinných společenstev Orlických hor a podhůří. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 77-84.
projekt: FLDOK
ID: 9771707

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Sním.č. 8. Brambořiště u bývalé školy v obci Lomy

nejbližší obec: Lomy, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°16'17.00"N, 16°19'6.00"E

nadmořská výška: 625 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1999-08-19

pramen: Hadač E. (1999): Několik bylinných společenstev Orlických hor a podhůří. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 77-84.

projekt: FLDOK

ID: 9771689

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab. 1.L2. Lomy: u silnice do Osečnice asi 100m před kótou 614 m

nejbližší obec: Lomy, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°15'56.00"N, 16°19'6.00"E

nadmořská výška: 614 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1999-08-17

pramen: Hadač E. (1999): Několik bylinných společenstev Orlických hor a podhůří. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 77-84.

projekt: FLDOK

ID: 9771830

5763c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Bílý Újezd (Rychnov nad Kněžnou, SE of Dobruška), 025 km NE of the church in the village

souřadnice: 50°14'26.00"N, 16°13'45.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1972-07-13

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1575279

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Solnice

souřadnice: 50°12'3.00"N, 16°14'12.00"E

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1971-07-09

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1974): Die anthropogene nitrophile Saumvegetation des Gebirges Orlické hory (Adlergebirge) und seines Vorlandes. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 84/1: 1-173.

projekt: ČNFD

ID: 1557307

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Houdkovice JV od Opočna

souřadnice: 50°13'50.00"N, 16°10'1.00"E

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1971-07-23

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1974): Die anthropogene nitrophile Saumvegetation des Gebirges Orlické hory (Adlergebirge) und seines Vorlandes. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 84/1: 1-173.

projekt: ČNFD

ID: 1555876

5763d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Tab.1.sním.1. 59. Orlické podhůří. okr. Rychnov n.Kněžnou: Skuhrov nad Bělou: Rybníčky: 1,2km SSV od kostela, okraj herbicidy ošetřovan. obilného pole.

nejbližší obec: Skuhrov n. Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°14'2.00"N, 16°17'43.00"E

nadmořská výška: 459 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2005-05-20

pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.

projekt: FLDOK

ID: 8167565

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.1.sním.1. Lem silnice v údolí Bělé, ca 2km nad Skuhroven n. Běl.

nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°14'23.00"N, 16°19'5.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1971-08-17

pramen: Kopecký K. (1974): K fytoocenologickému hodnocení a rozšíření antropogenních porostů s *Anthriscus nitida* (Wahlb.)

Hazslinszky v Orlických horách. - Preslia 46: 57-63.

projekt: FLDOK

ID: 8051079

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab. 7. sním. 378. Louka v Benátkách naproti nivě s *Malva moschata* (P břeh), fytoocenolog. průzkum luč. porostů byl

proveden v letech 1996-2000,

nejbližší obec: Benátky, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°13'12.00"N, 16°19'46.00"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1999-08-07

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: 9787868

5764a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.1.sním.7. Orlické hory: krajnice silnice Deštné - Luisino Údolí.

nejbližší obec: Deštné, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°17'40.00"N, 16°22'47.00"E

nadmořská výška: 930 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1986-07-01

pramen: Kopecký k. (1990): *Cicerbita alpina* na přirozených a antropogenních stanovištích v Orlických horách. - Preslia 62: 61-71.

projekt: FLDOK

ID: 7964269

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab. 6. sním. 395. Mokřad pod kulturními loukami ve Velkém Uhřínově, fytoocenolog. průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000,

nejbližší obec: Uhřínov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°15'11.00"N, 16°21'14.00"E

nadmořská výška: 585 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1999-08-08

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: 9788267

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°17'10.00"N, 16°20'39.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1973-08-16
nálezcce: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1978): Die strassenbegleitenden Rasengesellschaften im Gebirge Orlické hory und seinem Vorlande. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 10: 1-258.
projekt: ČNFD
ID: 1049390

5764b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /2/ Orlické Záhoří: zpusťlá plocha na propadlých hrobech německého hřbitova v Orlickém Záhoří
nejbližší obec: Orlické Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'4.00"N, 16°28'52.00"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1986-06-25
pramen: Kopecký K. (1989): *Polemonium coeruleum* L. v antropogenní a přirozené vegetaci Orlických hor. - Preslia 61: 15-20.
projekt: FLDOK
ID: 7962879

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: Tab.1.sním.2. Příkop silnice Černá Voda - Orlické Záhoří
nejbližší obec: Černá Voda, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'1.00"N, 16°29'1.00"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1975-07-21
pramen: Kopecký K. (1977): Společenstva s psárkou luční (*Alopecurus pratensis*) podél horských silnic v severovýchodních Čechách. - Preslia 49: 347-363.
projekt: FLDOK
ID: 7919932

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: Tab.1.sním.3. Vnější část krajnice a příkop silnice Orlické Záhoří - Trčkov, nedaleko Bedřichovky,
nejbližší obec: Orlické Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'51.00"N, 16°26'40.00"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1973-08-05
pramen: Kopecký K. (1977): Společenstva s psárkou luční (*Alopecurus pratensis*) podél horských silnic v severovýchodních Čechách. - Preslia 49: 347-363.
projekt: FLDOK
ID: 7919943

5764c

původní jméno: *Elytrigia repens*
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
nálezcce: 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: 8395890

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.21. 59. Orlické podhůří: okr. Rychnov n.Kněžnou: Liberk: Prorubky: 0,4km S od kape, okraj bramborového pole.

nejbližší obec: Liberk - Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'55.00"N, 16°20'23.00"E

nadmořská výška: 548 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2006-08-19

pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.

projekt: FLDOK

ID: 8168113

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Sním.2. Orlické hory: Kačerov: lem cesty navazující na louku

nejbližší obec: Kačerov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°13'55.00"N, 16°22'26.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1971-07-04

pramen: Kopecký K. (1988): *Malva moschata* L. v antropogenní flóře a vegetaci Orlických hor. - Preslia 60: 309-314.

projekt: FLDOK

ID: 8057039

5764d

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokality: Tab.1.sním.4. Vnější část krajnice a zanesený příkop silnice Říčky - Zdobnice, u Zdobnice,

nejbližší obec: Říčky, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°13'32.00"N, 16°25'35.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1974-08-07

pramen: Kopecký K. (1977): Společenstva s psárkou luční (*Alopecurus pratensis*) podél horských silnic v severovýchodních Čechách. - Preslia 49: 347-363.

projekt: FLDOK

ID: 7919961

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokality: Tab.1.sním.1. Lem silnice Říčky - Orlické Záhoří, nad Říčkami

nejbližší obec: Říčky, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°13'10.00"N, 16°28'28.00"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1973-08-05

pramen: Kopecký K. (1977): Společenstva s psárkou luční (*Alopecurus pratensis*) podél horských silnic v severovýchodních Čechách. - Preslia 49: 347-363.

projekt: FLDOK

ID: 7919919

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 9. Říčky: okolí konečné stanice autobusových linek ČSAD poblíž kostela (krajnice silnice, ruderální stanoviště, štěrbiny zdiva)

nejbližší obec: Říčky, okres Brno-venkov

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1971

pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.

projekt: FLDOK

ID: 9103388

5765a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Černá Voda, hranice kvadr.

souřadnice: 50°15'0.44"N, 16°30'0.46"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1982-08-22

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace

projekt: NDOP

ID: 11147989

5765c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Sním.1. Orlické hory: Neratov: lem rozpadající se zdi hřbitova
nejbližší obec: Neratov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'52.00"N, 16°32'55.00"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1968-07-10
pramen: Kopecký K. (1988): *Malva moschata* L. v antropogenní flóře a vegetaci Orlických hor. - Preslia 60: 309-314.
projekt: FLDOK
ID: 8057024

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /1/ Neratov: zastíněná, ruderaliz. část pobřeží dolního toku Neratovického potoka v Neratově
nejbližší obec: Neratov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'46.00"N, 16°32'58.00"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1968-07-20
pramen: Kopecký K. (1989): *Polemonium coeruleum* L. v antropogenní a přirozené vegetaci Orlických hor. - Preslia 61: 15-20.
projekt: FLDOK
ID: 7962846

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 38b. Neratov: P břeh Divoké Orlice SV ruin kostela, JV sušší svah mezi silnicí a řekou
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
nadmořská výška: 600 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: 9104000

5768b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vápenná u Jeseníku
souřadnice: 50°16'59.00"N, 17°5'41.00"E
nadmořská výška: 411 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2001-07-11
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725558

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vápenná (Jeseník, NW of Jeseník), 1 km NNW of the church in the middle of village
souřadnice: 50°17'35.00"N, 17°5'42.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1969-08-21
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1574972

5768d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lipová Lázně vlevo u silnice
souřadnice: 50°13'37.00"N, 17°8'47.00"E
nadmořská výška: 487 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2001-07-11
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725518

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Rychlebské hory, Ztracené údolí, jižní větev, levobřežní stráně
souřadnice: 50°14'44.00"N, 17°5'38.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1999-09-17
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2712433

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: m0059js_142402_172_T1.2
nejbližší obec: Dolní Lipová, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'4.51"N, 17°6'33.01"E, ± 158m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2001
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. m0059js: m0059js. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.09.2001 - 08.05.2002
ID: 3953366

5769b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Mikulovice-Široký Brod (okres Jeseník)
souřadnice: 50°16'12.00"N, 17°16'44.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-06-16
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725119

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: NPP Na Špičáku 268
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'7.03"N, 17°15'3.10"E, ± 268m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zbyněk Hradílek
pramen: Hradílek Z. Invent. průzk. NPP Na Špičáku. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6745583

5769c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bělá pod Pradědem-Adolfovice
souřadnice: 50°12'14.00"N, 17°11'55.00"E
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2002-06-16
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725146

5770a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 3. Zlaté Hory: náměstí (trávníky a ruderalní stanoviště)
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'53.00"N, 17°23'52.00"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 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: 9456379

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 12. Zlaté Hory: pole na V okraji obce Rožmitál
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'3.00"N, 17°24'35.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezcce: Vladimír Faltys
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: 9456892

5770b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: t0175_151118_52_X5
nejbližší obec: Janov u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'22.07"N, 17°28'48.47"E, ± 222m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
nálezcce: Marek Banaš
pramen: Marek Banaš. t0175: t0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4046947

5770c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 470. Zlaté Hory: při lesní cestě (modrá turistická značka) SV zříceniny hradu Edelštejn
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'13.00"N, 17°22'45.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
nálezcce: Vladimír Faltys
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: 9475252

5770d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Janovská dolina obora
nejbližší obec: Janov u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'21.69"N, 17°28'40.50"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007
nálezcce: Zdeněk Polášek; Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Obora Janovská dolina biologické hodnocení. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7054033

5771a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Jindřichov_Hraniční_potok_tůň
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'37.45"N, 17°32'40.13"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2009
nálezcce: Radim Kočvara; Leo Bureš
pramen: RNDr. Leo Bureš, Mgr. Radim Kočvara. Výstavba vodní tůně v k.ú. Jindřichov ve Slezsku: biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7014411

5771b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 59. Vysoká (5771d): vytěžená pískovna se skládkou komunál.odpadu na okrajích zarostá nálet.dřevinami 1,25km J od kostela v obci, 0,5ha.
nejbližší obec: Vysoká, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'7.00"N, 17°35'18.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská 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: 8315843

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vysoká, Sádek, stráž mezi obcemi
souřadnice: 50°15'27.00"N, 17°36'55.00"E, ± 100m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1961-07-04
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1965): Polní plevele Osoblažska. I. část - celková charakteristika. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 14: 99-107.
projekt: ČNFD
ID: 2358999

5771c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: t0175_151123_636_X7
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'58.94"N, 17°31'8.80"E, ± 194m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
náleze: Marek Banaš
pramen: Marek Banaš. t0175: t0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4049252

5771d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: nad rynbíkem mezi Liptaním a Pitárným
souřadnice: 50°14'11.00"N, 17°36'5.00"E, ± 100m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1961-07-04
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1965): Polní plevele Osoblažska. I. část - celková charakteristika. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 14: 99-107.
projekt: ČNFD
ID: 2358841

5772a

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokality: Tab.1.sním.2. Osoblaha: při silnici na JZ od města asi 2km od obce
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'50.00"N, 17°41'58.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1976-06-07
pramen: Hadač E. (1978): Anthriscetum sylvestris, nová asociace svazu Aegopodion. - Preslia 50: 277-280.
projekt: FLDOK
ID: 7921476

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 35. Osoblaha (5772c): nálet dřevinami zarostlá pískovna, 2,2 km ZJZ od železn. nádraží v obci, 0,3 ha.

nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál

souřadnice: 50°15'46.00"N, 17°41'26.00"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská 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: 8313988

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Osoblaha

souřadnice: 50°16'12.00"N, 17°42'38.00"E

nadmořská výška: 439 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2003-09-21

nálezce: Š. Címalová

projekt: ČNFD

ID: 2731514

5772c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 6. Bohušov (5772c): těžená pískovna a její okolí, 0,3 km J od železn. stanice v obci, 1 ha.

nejbližší obec: Bohušov, okres Bruntál

souřadnice: 50°14'17.00"N, 17°42'49.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská 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: 8311403

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 44. Bohušov: trávníky v obci

nejbližší obec: Bohušov, okres Bruntál

souřadnice: 50°14'33.00"N, 17°42'35.00"E

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: 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: 9457754

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Při silnici Slezské Rudoltice-Liptáň (Horní Povelice) kaplička, směr severozápad

nejbližší obec: Ves Rudoltice, okres Bruntál

souřadnice: 50°12'39.89"N, 17°40'14.69"E, ± 400 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

nálezce: Pavel Kusák

pramen: FAS 24/4

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13333832

5839b

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.1.sním.1. SO-Rand der Gemeinde Házlov bei Frant.Lázně

nejbližší obec: Házlov u Frant. Láz., okres Cheb

souřadnice: 50°9'14.00"N, 12°16'56.00"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 1968-06-12

pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyro repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.

projekt: FLDOK

ID: 7877894

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 143. Hazlov-Výhledy: lesní rybník a jeho hráz, 0,8 km JV od osady

nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb

souřadnice: 50°10'58.00"N, 12°16'26.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: 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: 9505455

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Vojtanov_8860241

nejbližší obec: Vojtanov, okres Cheb

souřadnice: 50°9'32.29"N, 12°19'21.50"E, ± 113m

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 2005-10-28

nálezce: Vladimír Melichar

pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0886. AOPK ČR, Praha, 2005.

projekt: NDOP

ID: 5902358

5839c

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.1.sním.2. NO-Rand der Gemeinde Libá bei Cheb, Strassendamm über dem Bach

nejbližší obec: Libá u Chebu, okres Cheb

souřadnice: 50°7'52.00"N, 12°14'15.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 1968-06-22

pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyro repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.

projekt: FLDOK

ID: 7877911

5839d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.1.sním.3. N von der Gemeinde Hůrka bei Libá, Wegrand

nejbližší obec: Hůrka u Chebu, okres Cheb

souřadnice: 50°7'8.00"N, 12°15'31.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 1968-06-22

pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyro repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.

projekt: FLDOK

ID: 7877951

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Františkovy Lázně
souřadnice: 50°6'39.45"N, 12°18'49.56"E, ± 97m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 10434695

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Krapice
souřadnice: 50°6'40.27"N, 12°18'33.94"E, ± 66m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10434719

5840a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 185. Skalná-Starý Rybník: okolí kravínů, J od osady
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb
souřadnice: 50°9'28.00"N, 12°21'18.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
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: 9506306

původní jméno: *Elytrigia repens*
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
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: 9507589

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 257. Kateřina: nekosená travnatá plocha, ZJZ od osady
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb
souřadnice: 50°9'15.00"N, 12°24'2.00"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: 9507622

5840b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Milhostov_3570096
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'3.86"N, 12°27'48.17"E, ± 120m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-29
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5487753

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Milhostov_3570178
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'6.42"N, 12°27'2.23"E, ± 118m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-02
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489248

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kopanina_3640299
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'45.89"N, 12°28'44.90"E, ± 36m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508505

5840c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.1.sním.5. SW-Rand von Frant. Lázně, Wegrand
nejbližší obec: Františkově Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°6'59.00"N, 12°20'52.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1968-06-22
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodium podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 7877990

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 270. Kateřina-Hájek: mokřadní a halofytní porosty, NPR Soos
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb
souřadnice: 50°8'56.00"N, 12°24'24.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: 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: 9507959

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 271. Kateřina-Hájek: okolí zastávky ČD Nový Drahov
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb
souřadnice: 50°8'47.00"N, 12°23'53.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček; 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: 9508025

5840d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.1.sním.7. Tal des Baches Plešná zwischen den Gemeinden Hněvín und Hartoušov, Ablagerungsstätte
nejbližší obec: Hněvín, okres Cheb
souřadnice: 50°7'53.00"N, 12°27'52.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1968-06-22
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 7878043

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lesina (Cheb, NE of Cheb), 0,5 km SW,
souřadnice: 50°7'35.00"N, 12°26'15.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1971-06-09
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586025

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Vackovec_3570049
nejbližší obec: Vackovec, okres Cheb
souřadnice: 50°8'28.90"N, 12°27'29.74"E, ± 61m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486774

5841a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Horní Částkov_3560021
nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'42.49"N, 12°30'58.00"E, ± 74m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480616

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Horní Částkov_3560029
nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'56.60"N, 12°31'27.16"E, ± 78m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480741

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Horní Částkov_3560003
nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'43.68"N, 12°30'49.61"E, ± 165m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480322

5841b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /2/ VEB Chemische Betriebe Sokolov 140. (In den Saisonnen 1974, 1975 und 1976)
nejbližší obec: Sokolov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'60.00"N, 12°39'38.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
pramen: Pyšek A. (1979): Zur Vegetation der chemischen Betriebe des Bezirks Westböhmen. - Preslia 51: 363-373.
projekt: FLDOK
ID: 7926008

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°10'60.00"N, 12°39'47.00"E, ± 250m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1977
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1976): Vegetation auf dem Gelände des VEB Chemische Betriebe Sokolov (Westböhmen). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 8: 1-19.
projekt: ČNFD
ID: 1024854

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°10'60.00"N, 12°39'47.00"E, ± 250m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1977
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1976): Vegetation auf dem Gelände des VEB Chemische Betriebe Sokolov (Westböhmen). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 8: 1-19.
projekt: ČNFD
ID: 1024845

5841c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.sním.32. 1km NW von der Gemeinde Libavské Údolí, Strassendamm über dem Alno-Fraxinetum
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'56.00"N, 12°32'29.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1968-06-23
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 7878627

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: k0190sl_111414_22_T1.1
nejbližší obec: Zlatá u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'30.02"N, 12°33'54.54"E, ± 215m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472042

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: k0190sl_111414_25_T1.1
nejbližší obec: Zlatá u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'30.67"N, 12°33'53.89"E, ± 252m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472057

5841d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 861. Kostelní Bříza: závěr údolí potoka ve smrkovém lese pod silnicí asi 300 m SV od obce
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
nadmořská výška: 590 m
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: 9203104

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 852. Kamenice: v obci, zídka a vodní příkop
nejbližší obec: Kamenice
nadmořská výška: 580 m
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: 9202802

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 854. Kamenice: les a jeho okraje na kótě 659 (U kaple) 1 km SZ od obce a asi 1,5 km J od obce Březová
nejbližší obec: Kamenice
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: 9202905

5842a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 349. Vítkov: rumiště v obci
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1971-07-15
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: 9190503

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vranov abandoned village (Sokolov, EES of Kynšperk n. Ohří), 1 km S of the village
souřadnice: 50°9'39.00"N, 12°40'30.00"E
nadmořská výška: 765 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1984-07-25
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589507

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vranov (Sokolov, abandoned village SSE of Sokolov), 0,3 km S,
souřadnice: 50°9'39.00"N, 12°40'30.00"E
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1971-06-08
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1587730

5842b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Nadlesí (Sokolov, S of Loket), 0,6 km SE
souřadnice: 50°9'11.00"N, 12°45'27.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1971-06-11
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588846

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Nadlesí (Sokolov, S of Loket), 0,6 km S,
souřadnice: 50°9'59.00"N, 12°45'1.00"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1971-06-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586481

5842c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lobzy (Sokolov, SE of Sokolov), SE margin of the village
souřadnice: 50°7'56.00"N, 12°41'19.00"E
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1971-06-08
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586405

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Paseka u Březové; zarostlý balvanitý snos na Paseckém vrchu v louce s osamělým jeřábem, E1 silně ruderalizované (X7B).
souřadnice: 50°8'20.99"N, 12°40'13.42"E, ± 13m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-06-19
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11473003

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Paseka u Březové; severní cíp převážně smrkového porostu (segment č.317) a východní okrajová část, v E1 často X7B
souřadnice: 50°8'33.18"N, 12°40'38.01"E, ± 171m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-05
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11474434

5842d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Háje (Sokolov, SSE of Horní Slavkov), 0,5 km SE
souřadnice: 50°8'41.00"N, 12°48'42.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1971-06-11
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588816

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Ležnice (Sokolov, E of Horní Slavkov), 0,4 km S
souřadnice: 50°7'47.00"N, 12°49'40.00"E
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1971-06-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586518

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kfely u Horního Slavkova_810065
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'49.81"N, 12°49'10.31"E, ± 30m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5129798

5843a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Teplička_810072
nejbližší obec: Teplička, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'4.61"N, 12°50'50.21"E, ± 102m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5129843

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kfely u Horního Slavkova_810084
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'7.20"N, 12°50'0.46"E, ± 29m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5129930

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kfely u Horního Slavkova_810095
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'12.78"N, 12°50'8.74"E, ± 13m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5130005

5843b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Žalmanov
souřadnice: 50°11'45.37"N, 12°58'38.06"E, ± 56m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-05-18
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10586750

5843c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.sním.37. Gemeinde Teplička NO von Hor. Slavkov, über einem Flussufer
nejbližší obec: Teplička u Hor. Sláv, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'37.00"N, 12°51'5.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1968-06-28
náleze: K. Kopecký
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 7878752

původní jméno: *Agropyron repens*
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
náleze: Rošická; 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: 9195035

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 560. Vodná: v obci
nejbližší obec: Vodná
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9195339

5843d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Přílezy (Karlovy Vary, NW of Toužim), 1,2 km N, on the right side of the road to Český Chloumek
souřadnice: 50°6'17.00"N, 12°56'15.00"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1971-08-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1592904

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0152sl_112314_643_X7
nejbližší obec: Nové Kounice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'59.34"N, 12°54'56.59"E, ± 105m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3542652

5844a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Horní Tašovice, Bachaue am nördl. Rand der Gemeinde
souřadnice: 50°10'19.00"N, 13°0'53.00"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1973-06-09
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: 1832560

5844b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Březina (zaniklá ves ve VVP Hradištěm, Karlovy Vary, NE of Bochov), 0,8 km SSE
souřadnice: 50°11'14.00"N, 13°5'42.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1972-05-30
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1580461

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Radošov (Karlovy Vary, NE of Bochov), 0,3 km EEN of the village
souřadnice: 50°10'36.00"N, 13°7'40.00"E
nadmořská výška: 715 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1972-09-04
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593082

5844c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kozlov (u Bochova): Za domem č.p. 15 (vlevo od domu č.p. 4)
souřadnice: 50°6'28.00"N, 13°1'40.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-09-14
náleze: C. Dolejší
pramen: Dolejší C. (2009): Vegetace zdí jižně od Karlových Varů. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1165548

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Sovolusky (u Bochova, okres Karlovy Vary): Zahrada domu č.p.1 (LV193).

souřadnice: 50°6'1.00"N, 13°3'23.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2008-07-02

nálezce: C. Dolejší

pramen: Dolejší C. (2009): Vegetace zdi jižně od Karlových Varů. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1165440

5844d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 851. Verušice: pastviny na JZ svahu Dlouhého vrchu (691) S od osady

nejbližší obec: Verušice, okres Karlovy Vary

nadmořská výška: 600-680 m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 1979-07-15

nálezce: 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: 9202727

5845a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.4. ca 1,5km E of the village Albeřice, at the small bridge over the brook called Lechotínský potok, slope ca 15

stup aspect SW, /čtver.sít.map.5845/.

nejbližší obec: Albeřice, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°9'55.00"N, 13°11'12.00"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: 1972-05-30

nálezce: Z. Kropáč

pramen: Kropáč Z. & Mochnacký S. (1990): Consolido-Anthemidetum austriacae - a new segetal association. - Preslia 62: 103-130.

projekt: FLDOK

ID: 7964661

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Albeřice: ca 1,5 km E of the village, at the small bridge over the brook called Lochotínský potok

souřadnice: 50°9'54.00"N, 13°11'11.00"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: 1972-05-30

nálezce: Z. Kropáč

pramen: Kropáč Z. et Mochnacký S. (1990): Consolido-Anthemidetum austriacae - a new segetal association. - Preslia, Praha, 62:

103-130.

projekt: ČNFD

ID: 2773564

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Albeřice (Karlovy Vary, E of Bochov), 1,3 km of the village

souřadnice: 50°9'52.00"N, 13°9'56.00"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: 1972-05-30

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1576829

5845b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: 177. Vrbička: cesta extenzivními sady (zarostlé)
nejbližší obec: Vrbička, okres Louny
souřadnice: 50°10'58.70"N, 13°17'25.80"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-02
náleze: K. Kubát
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622182

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: 178. Vrbička: cesta z obce (ssv. směrem nejdříve po silnici)
nejbližší obec: Vrbička, okres Louny
souřadnice: 50°10'45.50"N, 13°17'29.40"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-02
náleze: K. Kubát
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622183

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Podbořanský Rohozec_820208
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
souřadnice: 50°11'50.86"N, 13°16'54.77"E, ± 118m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-31
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135262

5845c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 16. Chyš: mokřina 700 m SZ od nádraží ČSD v Chyši
nejbližší obec: Chyš, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'2.33"N, 13°14'45.86"E, ± 300m
nadmořská výška: 470-620 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1990-07-18
pramen: Pivoňková L. (1991): Floristický minikurz na Žluticku. - Zpravodaj Západočas. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 7-11.
projekt: FLDOK
ID: 8861249

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: 595. Chyš: ruderalizované plochy u zemědělské budovy ca 950 m S od kostela v obci
nejbližší obec: Chyš, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'49.50"N, 13°14'50.80"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-03
náleze: M. Štech
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622217

5845d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 210. Chyšě: rybník u silnice 200 m SV od nádraží
nejbližší obec: Chyšě, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9187171

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Žďár (Karlovy Vary, SW of Lubenec), 0,3 km NW,
souřadnice: 50°6'41.00"N, 13°17'8.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1972-09-08
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585599

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Chyšě na Žluticku (Z Čechy), ruderalizovaný břeh Střely pod obcí (vliv pastvy dobytka)
souřadnice: 50°6'0.00"N, 13°14'59.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1968-06-27
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1786116

5846a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.6. ca 1,5km SW of the village Vroutek, locally flat till undulate ground, /čtver.sít.map.5846/.
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'2.00"N, 13°21'43.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1962-06-30
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. & Mochnacký S. (1990): Consolido-Anthemidetum austriacae - a new segetal association. - Preslia 62: 103-130.
projekt: FLDOK
ID: 7964686

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 147. Valov: prameniště a břehy potůčků 1-O,2 km JZ obce
nejbližší obec: Valov, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1974
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8731033

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: 386. Vroutek: sz. část obce, žel. st. Vroutek a přilehlá část Nádražní ul.

nejbližší obec: Vroutek, okres Louny

souřadnice: 50°11'2.00"N, 13°22'25.50"E

nadmořská výška: 330-345 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-04

nálezce: V. Joza; M. Štech

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622200

5846b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 181. Očihov: v obci

nejbližší obec: Očihov, okres Louny

souřadnice: 50°11'54.80"N, 13°27'37.50"E, ± 300m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 1987

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.

projekt: FLDOK

ID: 8731971

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 148. Valov: lesík ca 300 m JV obce a Z písčité okraj lesa u kóty 367,1 asi 1 km JV obce

nejbližší obec: Valov, okres Louny

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 1974

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.

projekt: FLDOK

ID: 8731098

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: 495. Kryry: intravilán obce

nejbližší obec: Kryry, okres Louny

souřadnice: 50°10'5.60"N, 13°25'28.10"E, ± 150m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-06-30

nálezce: J. Lepš; L. Lippl

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622209

5846c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: 434. Malměřice: meze u cesty z obce k lesu kolem hřbitova (SZ od obce), 0,2 km SZ až 0,3 km Z od kostela v obci

nejbližší obec: Malměřice, okres Louny

souřadnice: 50°7'2.40"N, 13°22'54.20"E

nadmořská výška: 415-420 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-01

nálezce: V. Grulich

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622207

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Rakovnická pahorkatina: Mukoděly, 400 m Z od stř. obce
souřadnice: 50°8'48.00"N, 13°24'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 364 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2005-06-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833280

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Mukoděly, cca 200 m za obcí směrem na Černčice (okr. Louny), pšeničné pole
souřadnice: 50°8'52.00"N, 13°24'28.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2000-07-14
náleze: P. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1595854

5846d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: 475. Černčice, příkopy silnice a okraje polí od severního okraje obce k odbočce na Nový mlýn
nejbližší obec: Černčice u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°8'42.50"N, 13°26'19.50"E, ± 400m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-30
náleze: J. Brabec; D. Koutecký
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622208

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Mezii Černčicemi a Kryry, bývalá chmelnice v aluviu potoka
souřadnice: 50°8'52.00"N, 13°26'27.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2000-07-14
náleze: P. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1595896

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bílenec (Louny, NNW of Jesenice), 0,7 km W
souřadnice: 50°8'15.00"N, 13°26'60.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1972-06-02
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579721

5847b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.7. 30b. Rakovnická kotlina: okr. Rakovník: Svojetín: 200m SSZ od hřbitova, obilné pole u silnice
nejbližší obec: Svojetín, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'39.00"N, 13°37'38.00"E
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2005-06-04
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8167705

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Rakovnická pahorkatina: Hořesedly, S konec obce, za zeměd. družstvem
souřadnice: 50°10'5.00"N, 13°35'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2005-06-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833011

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Rakovnická pahorkatina: mezi Hořesedly a Velkou Černocí, pole na levo u silnice, 0,6 km S
souřadnice: 50°10'53.00"N, 13°35'36.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2005-06-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833032

5847c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Oráčov; Oráčov: zaniklý stejnojmenný hrad v lese na ostrožně nad potůčkem Leština 1, 2 km JZ od kostela v obci,
souřadnice: 50°6'10.72"N, 13°32'9.49"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2010-10-09
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: 12009030

5847d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Rakovnická pahorkatina: Kolečovice, J konec obce, u silnice na Pšovlky
souřadnice: 50°7'52.00"N, 13°36'25.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2005-06-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832993

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dlouhý plevele
souřadnice: 50°6'23.16"N, 13°39'40.37"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2009-06-16
náleze: Božena Brožíková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13124423

5848a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: NW-Böhmen, Rakovnitzer Plateau, 1 km von Nesuchyně, über dem linken Bachufer
souřadnice: 50°10'46.00"N, 13°41'19.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1968-09-01
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: 1532976

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Lišany u Rakovníka_1700042
nejbližší obec: Lišany u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'0.86"N, 13°44'6.72"E, ± 4m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-08-13
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0170. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5206014

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Lišany u Rakovníka_1700048
nejbližší obec: Lišany u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'18.68"N, 13°43'52.03"E, ± 96m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-08-14
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0170. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5206019

5848b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 602. 5848b, Kroučová: lemy polí v okolí kóty 524,0; 1,4 km JZ-JZ od obce, 4. 7. 2007, Č. Ondráček
nejbližší obec: Kroučová, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'46.00"N, 13°46'31.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8184223

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hředle, již. vrchu Džbán
souřadnice: 50°11'55.00"N, 13°45'1.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1998-07-24
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T., Holub J. et Havlíček P. (2001): Vegetace ostružiníků Džbánu - regionální přehled. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 36: 117-131.
projekt: ČNFD
ID: 2046759

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Krušovice; na mezi, až X12
souřadnice: 50°10'50.64"N, 13°47'26.16"E, ± 441m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013-10-22
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2994 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X8
ID: 11787037

5848c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: (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 nez CHÚ a zahrnuje prostor od Olešského ryb. přes les Na Borech téměř k Ovčínů, odtud k Lišanskému potoce 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: při pol.cestě a zruderaliz.svah u silnic

ID: 8107530

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: (1985) 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 nez CHÚ a zahrnuje prostor na území až k hájovně a rybníku NaBorech.

nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník

souřadnice: 50°8'43.00"N, 13°42'25.00"E

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1985

nálezce: F. Mladý; 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: pol.cesta a zruderaliz.svah u silnice

ID: 8107285

původní jméno: *Elytrigia repens*

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 nez CHÚ a zahrnuje prostor od Olešského ryb. přes les Na Borech téměř k Ovčínů, odtud k Lišanskému potoce 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: F. Mladý; 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: u pol.cestě, ruderaliz.svah u silnice

ID: 8107014

5848d

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Lužná-Přední Mýto, siln. k háj. Belšanka

souřadnice: 50°7'21.00"N, 13°47'7.00"E

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1999-06-30

nálezce: T. Kučera

projekt: ČNFD

ID: 3063419

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Lužná-Přední Mýto, siln. k háj. Belšanka

souřadnice: 50°7'21.00"N, 13°47'7.00"E

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1999-06-30

nálezce: T. Kučera

projekt: ČNFD

ID: 3063431

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nový Dům-Amálie, SZ okraj lesa
souřadnice: 50°6'34.00"N, 13°49'29.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-30
nálezc: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3063468

5849a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Rakovnicko, Mšec, sádky jižně obce, proti Červenému rybníku, sádka č. 6
souřadnice: 50°11'48.00"N, 13°54'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2001-07-30
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538562

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Rakovnicko, Mšec, sádky jižně obce, proti Červenému rybníku, sádka č. 7
souřadnice: 50°11'48.00"N, 13°54'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2001-07-30
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538637

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Srbeč, jihozáp. Babineckých rybn.
souřadnice: 50°10'46.00"N, 13°54'36.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-09-16
nálezc: T. Kučera
pramen: Kučera T., Holub J. et Havlíček P. (2001): Vegetace ostružiníků Džbánu - regionální přehled. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 36: 117-131.
projekt: ČNFD
ID: 2046879

5849b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Drnek, jihozáp. obce
souřadnice: 50°11'22.00"N, 13°58'2.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-09-16
nálezc: T. Kučera
pramen: Kučera T., Holub J. et Havlíček P. (2001): Vegetace ostružiníků Džbánu - regionální přehled. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 36: 117-131.
projekt: ČNFD
ID: 2047261

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Drnek, jižně obce
souřadnice: 50°11'29.00"N, 13°58'12.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-09-16
nálezc: T. Kučera
pramen: Kučera T., Holub J. et Havlíček P. (2001): Vegetace ostružiníků Džbánu - regionální přehled. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 36: 117-131.
projekt: ČNFD
ID: 2047051

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Mšecké Žehrovice (Rakovník), 1,7 km NE, on the left side of the road to Nové Strašecí
souřadnice: 50°11'8.00"N, 13°56'48.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1967-07-19
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593624

5849c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: /5/ Nové Strašecí: výsypka "Marjánka", 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: 9334237

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: /3/ Nové Strašecí: výsypka "Jermanovo pole", 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: 9334019

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: /1/ Nové Strašecí: výsypka "Babín" J-JV města, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
nadmořská výška: 515 m
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: 9333661

5849d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lány - Ploskov, U Františkánské mysl.
souřadnice: 50°6'19.00"N, 13°58'0.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-29
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3063340

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lánská obora
souřadnice: 50°6'44.00"N, 13°55'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992
náleze: S. Lecjaksová
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: 2425413

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lány; Hubertka; Pánova louka; nad velkou nádrží
souřadnice: 50°6'33.00"N, 13°56'44.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-27
nálezc: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 1763103

5850a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Kladno: in the hilly country near Kladno. The initial vegetation appears in the under parts of slopes in grooves and depressions and in slightly exposed stands.
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°9'16.00"N, 14°2'21.00"E
nadmořská výška: 300-350 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981
nálezc: et al.; Štýs
pramen: Bečvář K. (1998): Occurrence and diversity of microfungi and their communities in substrates of spoli banks. - Novit. Bot. 12: 53-71.
projekt: FLDOK
ID: 8084934

původní jméno: *Elytrigia repens*
datum: 1981-01-01
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8547090

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hradiště Libušín - louka
souřadnice: 50°9'42.57"N, 14°2'14.14"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
nálezc: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová B. (2013): Floristické mapování bývalého sadu pod hradištěm Libušín
projekt: NDOP
ID: 11253215

5850b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.sním.2. Brandýsek: an der alten Strasse Praha-Slaný nordwestlich der Gemeinde, im Graben unweit der Aufn.1. - Grauschwarzer gesetzter, humussandiger schotteriger Boden. halbzerlegtem Detritus. Exposic.No.
nejbližší obec: Brandýsek, okres Kladno
souřadnice: 50°11'30.00"N, 14°9'33.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1985-08-15
pramen: Jehlík V. (1989): Cynodonto dactyloni-Atriplicetum tataricae und Conyzo canadensis-Cynodontetum dactyloni - zwei pannonsche Ruderalgesellschaften auch in Böhmen. - Preslia 61: 245-258.
projekt: FLDOK
ID: 7963189

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.1.sním.1. Brandýsek: an der alten Strasse Praha-Slaný nordwestlich der Gemeinde, zwischen dem Asphalt und Graben.

- Dunkelbrauner feuchter lehmiger, stark humoser Boden mit halbzerlegtem Detritus. Exposit.No.

nejbližší obec: Brandýsek, okres Kladno

souřadnice: 50°11'31.00"N, 14°9'36.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1985-08-15

pramen: Jehlík V. (1989): *Cynodonto dactyloni-Atriplicetum tataricae* und *Conyzo canadensis-Cynodontetum dactyloni* - zwei

pannonische Ruderalgesellschaften auch in Böhmen. - *Preslia* 61: 245-258.

projekt: FLDOK

ID: 7963172

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Kladno-Dřín: na výsypce popílku z odlučovačů nové ocelárny SONP Kladno u obce Dřín

nejbližší obec: Kladno-Dřín

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1983-08

pramen: Kopecký K., Holub M. & Čechová L. (1986): Sukcese rostlinných společenstev na výsypce popílku z odlučovačů nové

ocelárny SONP Kladno u obce Dřín. - *Zpr. Čs. Bot. Společ.* 21: 59-68.

projekt: FLDOK

ID: 9105826

5850c

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Unhošť, na výjezdu z Dokes ze směru od Unhoště, jižně silnice Praha - Karlovy Vary

souřadnice: 50°6'47.00"N, 14°3'6.00"E, ± 100m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1961-06-23

nálezce: Werner Hilbig

pramen: Hilbig W. (1961): Böhmen und Slowakei 1961. - Ms. [Depon in: ?.]

projekt: ČNFD

ID: 1195311

původní jméno: *Elytrigia repens*

datum: 1981-01-01

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8548061

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: PP Kalspot

nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno

souřadnice: 50°7'27.95"N, 14°1'53.25"E, ± 152m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1997

nálezce: Dana Turoňová

pramen: Turoňová D. Botanický průzk. PP Kalspot. 1997.

projekt: NDOP

ID: 6710887

5850d

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Dřín (Kladno), výsypka popílku z odlučovačů

souřadnice: 50°8'56.00"N, 14°8'24.00"E

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 1983-08-09

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K., Holub M. et Čechová L. (1986): Sukcese rostlinných společenstev na výsypce popílku z odlučovačů nové

ocelárny SONP Kladno u obce Dřín. - *Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha*, 21: 59-68.

projekt: ČNFD

ID: 1570893

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dříň (Kladno), výsypka popílku z odlučovačů
souřadnice: 50°8'56.00"N, 14°8'24.00"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1983-08-17
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K., Holub M. et Čechová L. (1986): Sukcese rostlinných společenstev na výsypce popílku z odlučovačů nové ocelárny SONP Kladno u obce Dříň. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 21: 59-68.
projekt: ČNFD
ID: 1570870

původní jméno: *Elytrigia repens*
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8548523

5851a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zákolany-Kováry (KL), 730 m JJZ od žel. stanice, louka nad P břehem Dřetovického potoka
souřadnice: 50°10'58.00"N, 14°14'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2004-05-12
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3033940

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Buštěhrad: obec; silnice Buštěhrad-Vrapice (okraje polí a okraj lesa u Vrapic); podél potoka od J okraje Vrapic po Stehelčevěs (okraj obce).
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8549675

původní jméno: *Elytrigia repens*
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Kirschner; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8550132

5851b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zákolany-Kováry (KL), PP Kovárská stráž, hrana terasy na J konci PP
souřadnice: 50°11'9.00"N, 14°15'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2004-05-12
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3033865

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zákolany-Kováry (KL), PP Kovárská stráž, suchá louka nad terasami, uprostřed u cesty napříč loukou
souřadnice: 50°11'10.00"N, 14°15'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 288 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2004-05-12
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3033915

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Zákolany-Kováry (KL), PP Kovářská stráž, loučka v hor. části svahu v S části PP
souřadnice: 50°11'14.00"N, 14°15'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2004-05-12
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3033961

5851c

původní jméno: *Elytrigia repens*
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8553875

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Středokluky: podél silnice Čičovice - Středokluky od lomu asi 1 km S od obce k severnímu okraji obce; v obci Středokluky; lesík na Z okraji obce
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554449

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Středokluky: podél potoka od dálnice (od Makotřasů) ke Kalingrovu mlýnu, cca 1 km S od obce; meze a cesta u Kalingrova mlýna; Z svah a starý lom JV od Kalingrova mlýna
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554594

5851d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 25. (7d.Bělohor.tab.5851d): Praha 6 - Ruzyně: letiště - terminál 1, trávničky, výsadby a parkoviště včetně ruderál.druhů.
nejbližší obec: Praha 6 - Ruzyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'28.00"N, 14°16'29.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8112767

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Praha - Nebušice (?)
souřadnice: 50°6'18.00"N, 14°19'53.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1988-06-16
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1328364

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kněžves (Praha-západ, NWW of the capital Prague), SW margin of the village, of the way to airport
souřadnice: 50°7'2.00"N, 14°15'51.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1988-09-29
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1582808

5852a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.5. Sukcese na trvalé ploše písčitých náplavů pod obcí Brnky (u Roztok u Prahy)
nejbližší obec: Brnky u Roztok u Pra, okres Praha-východ
souřadnice: 50°9'21.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2007-09-21
pramen: Blažková D. (2007): Sukcese na náplavech Vltavy pod Prahou po velké povodni v r. 2002. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 3-14.
projekt: FLDOK
ID: 8033931

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.4. Sukcese na trvalé ploše písčitých náplavů pod obcí Brnky (u Roztok u Prahy)
nejbližší obec: Brnky u Roztok u Pra, okres Praha-východ
souřadnice: 50°9'21.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2006-08-19
pramen: Blažková D. (2007): Sukcese na náplavech Vltavy pod Prahou po velké povodni v r. 2002. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 3-14.
projekt: FLDOK
ID: 8033900

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.3. Sukcese na trvalé ploše písčitých náplavů pod obcí Brnky (u Roztok u Prahy)
nejbližší obec: Brnky u Roztok u Pra, okres Praha-východ
souřadnice: 50°9'21.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2005-08-02
pramen: Blažková D. (2007): Sukcese na náplavech Vltavy pod Prahou po velké povodni v r. 2002. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 3-14.
projekt: FLDOK
ID: 8033844

5852b

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°10'11.00"N, 14°27'39.00"E, ± 100m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1986-07-01
náleze: L. Moravcová
pramen: Moravcová-Čechová L. (1988): The ruderal plant communities of roads and tracks with the dominant species *Puccinellia distans* /Jacq./ Parl. in the territory of Prague. - In: Symposium Synantropic Flora and Vegetation, V: 199-207.
projekt: ČNFD
ID: 1017540

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Březiněves
nejbližší obec: Březiněves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°10'0.34"N, 14°28'35.26"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2012
náleze: Jan Farkač; Vít Joza
pramen: Farkač Jan, Joza Vít. Výsledky přírodovědného průzkumu území při ulici k Březince v Praze – Březiněvsi. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7849240

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Zdiby
nejbližší obec: Zdiby, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'16.90"N, 14°27'18.50"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1999-10
náleze: Alexandra Klaudivsová
pramen: Braniš M., Klaudivsová A. et al. Silniční okruh kolem Prahy, stavba 519 Suchdol-Březiněves (varianta Z1-D2), biologické hodnocení: Biologické hodnocení. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6887286

5852c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Praha, nádraží Bubeneč
nejbližší obec: Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'26.86"N, 14°24'16.65"E, ± 175m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-kralupy-nad-vltavou/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13192686

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.2.sním.7: Praha-Troja: P břeh Vltavy, větší plocha písčité náplav u Vltavy pod ústím Chaberského potoka. Sukcese na trvalé ploše hlinito-jílovitých náplavů.
nejbližší obec: Praha - Troja, okres Praha-východ
souřadnice: 50°8'44.00"N, 14°23'58.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2007-09-21
pramen: Blažková D. (2007): Sukcese na náplavech Vltavy pod Prahou po velké povodni v r. 2002. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 3-14.
projekt: FLDOK
ID: 8033739

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.2: Praha-Troja: P břeh Vltavy v úseku mezi ZOO a ústím Chaberského potoka. Vegetace písčitých sedimentů po povodni (14.11.2002)
nejbližší obec: Praha - Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'18.00"N, 14°23'46.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2002-11-14
pramen: Blažková D. (2007): Sukcese na náplavech Vltavy pod Prahou po velké povodni v r. 2002. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 3-14.
projekt: FLDOK
ID: 8033459

5852d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 27. (10a. Jenšt.tab. 5852d, 5853c): Praha 9 - Prosek: rozsáhlá zarostlá ladní plocha v prostoru mezi ulic. Lovosická, Liberecká a areál Porche Praha-Prosek, vzrostlé křoviny i bylinná ruderal.vegetace.
nejbližší obec: Praha 9 - Prosek, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'40.00"N, 14°29'18.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8112961

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.5.sním.19. Mühle Holešovice: (Pražské pekárny a mlýny, U Uranie 14, Praha 7 - Holešovice)

nejbližší obec: Praha 7 - Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°6'24.00"N, 14°27'9.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1988

nálezce: A. Pyšek; P. Pyšek

pramen: Pyšek P. & Pyšek A. (1988): Die Vegetation der Betriebe des östlichen Teiles von Praha. 2. Vegetationsverhältnisse. - Preslia 60: 349-365.

projekt: FLDOK

ID: 8057888

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.3.sním.5. Praha-Holešovice: the Argentinská street, at the water pump opposite the Tovární street,

nejbližší obec: Praha - Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°6'6.00"N, 14°26'38.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1980-06-12

pramen: Hadač E., Rambousková H. & Valach R. (1983): Notes on the syntaxonomy and synecology of some ruderal plant communities in Praha-Holešovice with special attention to winter-salted habitats. - Preslia 55: 63-81.

projekt: FLDOK

ID: 7930083

5853a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 6. (10a. Jenšt.tab. 5853a): Praha 9 - Miškovice, Vinoř: pole a jejich okraje od lok.č.5. Z-JJV Zabitého kopce, dále pole mezi Kbely a Vinoří, až po úzký pruh lesa S Satalic.

nejbližší obec: Praha 9 - Miškovice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°9'19.00"N, 14°33'19.00"E

nadmořská výška: 245-260 m

fytochorion: 10a. Jenštejská tabule

datum: 2006

pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8110867

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.1.sním.31. Gemeinde Měšice SW von Kostelec n. Lab., Bachufer im Saum des Querco-Ulmetum

nejbližší obec: Měšice, okres Praha-východ

souřadnice: 50°12'0.00"N, 14°31'4.00"E

nadmořská výška: 195 m

fytochorion: 10a. Jenštejská tabule

datum: 1968-06-30

pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyro repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.

projekt: FLDOK

ID: 7878625

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: N. Brázdim; podél silnice od záp. okraje obce k mostku přes potok před obcí Veleň; J stráž S silnice N. Brázdim - Veleň, cca 600-800 m SV od obce Veleň; podél potoka mezi obcemi Veleň a Sluhy.

datum: 1979-08-13

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8555711

5853b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Brandýs nad Labem, cca 2.3 km SZ od obce, u silnice
souřadnice: 50°11'52.00"N, 14°38'6.00"E, ± 20 m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2005-09-20
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376990

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Brandýs nad Labem, cca 2.3 km SZ od obce, u silnice
souřadnice: 50°11'52.00"N, 14°38'6.00"E, ± 20 m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2005-09-20
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376998

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Brandýs n. Labem
souřadnice: 50°11'2.00"N, 14°39'17.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1974
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2503235

5853c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 8. (10a. Jenšt.tab. 5853c, 5853d): Praha 9 - Satalice: křoviny, pole a jejich ruderal. lemy v čtvrti a J od PP Vinořský park, až po silnici Praha-Brandýs n. Lab.
nejbližší obec: Praha 9 - Satalice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'14.00"N, 14°34'23.00"E
nadmořská výška: 270-280 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2006
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8110941

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Aufnahmen der seltener vorkommenden gesellschaften: Můhle Vysočany (Pražské pekárny a mlýny, Ke Klíčovu 1, Praha 9 - Vysočany)
nejbližší obec: Praha 9 - Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'48.00"N, 14°30'35.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1988
náleze: A. Pyšek; P. Pyšek
pramen: Pyšek P. & Pyšek A. (1988): Die Vegetation der Betriebe des östlichen Teiles von Praha. 2. Vegetationsverhältnisse. - Preslia 60: 349-365.
projekt: FLDOK
ID: 8058023

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.7.sním.4. ČKD Elektrotechnik und Giessereibetrieb: (ČKD, závod Elektrotechnika a slévárny, U Kolbenky 159, Praha 9 - Vysočany.

nejbližší obec: Praha 9 - Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°6'40.00"N, 14°31'6.00"E

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 1988

nálezce: P. Pyšek; A. Pyšek

pramen: Pyšek P. & Pyšek A. (1988): Die Vegetation der Betriebe des östlichen Teiles von Praha. 2. Vegetationsverhältnisse. - Preslia 60: 349-365.

projekt: FLDOK

ID: 8058007

5853d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Praha-Horní Počernice, Chvaly, Chvalský lom

souřadnice: 50°6'46.00"N, 14°35'25.00"E, ± 100m

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 1986-08

nálezce: J. Stanzel

pramen: Stanzel J. (1986): Botanický IP lomu Chvaly v Horních Počernicích. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1120267

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Praha-Horní Počernice, Chvaly, Chvalský lom

souřadnice: 50°6'46.00"N, 14°35'21.00"E, ± 100m

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 1986-09

nálezce: J. Stanzel

pramen: Stanzel J. (1986): Botanický IP lomu Chvaly v Horních Počernicích. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1120254

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Praha-Horní Počernice, Chvaly, Chvalský lom

souřadnice: 50°6'46.00"N, 14°35'21.00"E, ± 100m

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 1986-09

nálezce: J. Stanzel

pramen: Stanzel J. (1986): Botanický IP lomu Chvaly v Horních Počernicích. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1120242

5854a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.1.sním.26. Čelakovice, Wegrand über einem Elbe-Zuflusse

nejbližší obec: Čelakovice, okres Praha-východ

souřadnice: 50°10'3.00"N, 14°44'17.00"E

nadmořská výška: 176 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1968-06-27

pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyro repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.

projekt: FLDOK

ID: 7878489

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Káraný u St. Boleslavi, hrana říční terasy u cesty na kraji lesa 0,1km V od restaurace

souřadnice: 50°10'25.00"N, 14°44'17.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1997-07-12

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

ID: 2383004

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Stará Boleslav, slepé rameno na JV konci obce u areálu tenisového klubu, asi 2 km SVV od zámku

souřadnice: 50°11'28.00"N, 14°41'32.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 175 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1985-05-15

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

ID: 1102633

5854b

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.1.sním.28. Gemeinde Císařská Kuchyně, Bachufer im Saum des Querco-Ulmetum

nejbližší obec: Císařská Kuchyne, okres Praha-východ

souřadnice: 50°10'7.00"N, 14°47'36.00"E

nadmořská výška: 175 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1968-06-27

pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyro repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.

projekt: FLDOK

ID: 7878544

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab. 1. sním. 6. Čelákovice

nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ

souřadnice: 50°9'29.00"N, 14°45'21.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1972-06-21

pramen: Balátová-Tuláčková E. (2001): *Silaetum pratensis* und *Galio borealis*-*Cirsietum cani* in Ost- und Zentral-Böhmen. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 138: 157-176.

projekt: FLDOK

ID: 9807091

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab. 1. sním. 5. Čelákovice

nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ

souřadnice: 50°9'29.00"N, 14°45'21.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1972-06-21

pramen: Balátová-Tuláčková E. (2001): *Silaetum pratensis* und *Galio borealis*-*Cirsietum cani* in Ost- und Zentral-Böhmen. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 138: 157-176.

projekt: FLDOK

ID: 9807236

5854c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: AGRO VYŠEHOŘOVICE-HOROUŠÁNKY ZA LESEM-ječmen jarní

souřadnice: 50°6'8.69"N, 14°43'35.12"E

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 2015-07-10

nálezce: Lucie Málková

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13123630

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: AGRO VYŠEHOŘOVICE-SUCHÁ LUKA
souřadnice: 50°6'0.91"N, 14°43'59.38"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2015-07-10
nálezc: Lucie Málková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13123652

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: AGRO VYŠEHOŘOVICE-SUCHÁ LUKA
souřadnice: 50°6'0.91"N, 14°43'59.38"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2014-07-08
nálezc: Jan Uhlík
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13123646

5854d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Na Vinici, svah bývalé terasy Labe se slínovcovým podkladem jizerskohorského souvrství probíhající ve směru SZ-JV mezi obcemi Čelákovice a Mochov [asi 0,8 km SZ - 1,9 km ZSZ od kostela v obci Mochov; botanicky nejcennější plochy se nachází na SZ okraji ("Višňovka") a JV okraji území ("Viničný vrch")]
nejbližší obec: Mochov, okres Praha-východ
souřadnice: 50°8'57.51"N, 14°46'34.15"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2011
nálezc: Petr Petřík
pramen: Petřík P., Chocheľ M., Křivský J. et Sádlo J. (2011): Na Vinici - druhově bohatá lokalita suchých trávníků u Čelákovic. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 26: 163-171.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13564671

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: a0471_131312_5_L7.1
nejbližší obec: Kozovazy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°7'52.03"N, 14°47'9.42"E, ± 102m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2004-08
nálezc: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. a0471: a0471. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3802670

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: a0471_131312_8_L7.1
nejbližší obec: Mochov, okres Praha-východ
souřadnice: 50°8'53.05"N, 14°46'52.14"E, ± 274m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-08
nálezc: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. a0471: a0471. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3802682

5855a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Bývalá skládka komunál.odpadu(režim ukončen 1990) "Za Kruhovkou" leží v JZ části města Lysá n.Lab.,cca 750m VJV od želez.nádraží (součást předm Litol), rozloha 2ha, ze 3 stran lok oplocena, S hranici tvoří železnič.trať. Okraj železnič.náspu v SV části.
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'38.00"N, 14°51'2.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
pramen: Jaroš P. (2004): Výskyt druhů *Ononis arvensis* a *Filago arvensis* v lokalitě bývalé skládky "Za Kruhovkou" na území města Lysá nad Labem. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 59-60.
projekt: FLDOK
ID: 8006492

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.2.sním.6. Aus Schlacke, Staub und Schotter gebildetes Bodensubstrat auf dem Bahnhofgelände Lysá n. Labem, östlich von Praha
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'43.00"N, 14°50'30.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1974-08-18
pramen: Kopecký K. (1982): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha (4). - Preslia 54: 123-139.
projekt: FLDOK
ID: 7927956

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.sním.19. NO von der Gemeinde Přerov n. Lab., bei der Elbebrücke
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'35.00"N, 14°51'17.00"E
nadmořská výška: 171 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1968-06-27
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 7878319

5855b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /1/ Polabí: při J straně tratě naproti vsi Rozkoš, staré lab. ramen zarostlé rákos., na Z konci malá nekos. louka, na V konci malá vodní plocha, od V konce rameno zasyp. skládkou, od J k V pole
nejbližší obec: Rozkoš u Kostomlat
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1994
pramen: Rydlo J. (1995): Zanikající mokřady v Polabí. 3. Deprese u dráhy u Kostomlat nad Labem. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 111-114.
projekt: FLDOK
ID: 9008907

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /3/ Polabí: V od Kostomlat n. Lab., J od dráhy mokrá louka
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1993
pramen: Rydlo J. (1995): Zanikající mokřady v Polabí. 3. Deprese u dráhy u Kostomlat nad Labem. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 111-114.
projekt: FLDOK
ID: 9009017

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: střední Čechy, Kostomlaty, severně obce, za tratí
souřadnice: 50°11'13.00"N, 14°57'46.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1945-08-26
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1411193

5855c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 14. Velenka: pole a ruderalní kraje lesa Psárce proti obci
nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
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: 9137460

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Starý vestec, Zřícenina kaple sv. Kříže na Břístevské hůrce 0,5 km JV od obce
souřadnice: 50°8'15.00"N, 14°51'6.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001-09-20
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1102781

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kounice (Nymburk, N of Český Brod), 1,7 km N on the right side of the road to Bříství
souřadnice: 50°7'23.00"N, 14°51'18.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1972-06-23
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1573616

5855d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Sadská
souřadnice: 50°8'7.00"N, 14°58'49.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1974
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2503335

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Sadská; Plocha bez MNG. Stále přítomno více druhů T1.9, ale hrozí kompletní zničení biotopu. Silně přerůstají trávy.
souřadnice: 50°8'42.82"N, 14°56'15.22"E, ± 66m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-06-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 12485772

5856a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /4/ Polabí: Kamenné Zboží k S straně želez. tratě deprese slatin. luk
nejbližší obec: Kamenné Zboží, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1971
pramen: Rydlo J. (1995): Zanikající mokřady v Polabí. 3. Deprese u dráhy u Kostomlat nad Labem. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 111-114.
projekt: FLDOK
ID: 9009095

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Drahelice, L břeh Labe naproti vsi, říční km 56,5 - 56,4
souřadnice: 50°10'31.00"N, 15°1'3.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1986-07-21
nálezce: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1987): Poznámky k současnému výskytu starčku porýčnického (*Senecio fluviatilis* Wallr.) na Labi. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 2: 55-66.
projekt: ČNFD
ID: 2080217

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zvěřínec bei Nymburg, gegenüber dem Wasserwerk am südlichen Rand der Gemeinde
souřadnice: 50°9'3.00"N, 15°0'26.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1982-08-13
nálezce: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.
projekt: ČNFD
ID: 1883168

5856b

původní jméno: *Elytrigia repens*
datum: 1970-11-23
nálezce: Plašilová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8557093

5856c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.18. ca 700m S of the cross-roal in the village Kostelní Lhota, at the left side of road to the small town Pečky, locally flat ground, /čtver.sít.map.5856/.
nejbližší obec: Kostelní Lhota, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'17.00"N, 15°1'48.00"E
nadmořská výška: 187 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1972-08-31
nálezce: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. & Mochnacký S. (1990): Consolido-Anthemidetum austriacae - a new segetal association. - Preslia 62: 103-130.
projekt: FLDOK
ID: 7965109

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kostelní Lhota: ca 700 m S of the cross-road in the village, at the left side of road to Pečky
souřadnice: 50°7'23.00"N, 15°1'45.00"E
nadmořská výška: 187 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1972-08-31
nálezce: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. et Mochnacký S. (1990): Consolido-Anthemidetum austriacae - a new segetal association. - Preslia, Praha, 62: 103-130.
projekt: ČNFD
ID: 2774105

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kostelní Lhota (Nymburk, S of the town), 0,8 km S, (nowadays the highway built over this locality)
souřadnice: 50°7'17.00"N, 15°1'37.00"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1972-04-25
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578163

5856d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.1.lok.16. Poděbrady-Libice: grassland along the railway embankment near the bridge crossing the railway line between Poděbrady and Libice
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'31.00"N, 15°8'45.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1977-06-05
náleze: Kovář; Mestenhauserová
pramen: Kovář P. (1980): Contribution to the syntaxonomy of the *Festuca trachyphylla*-grasslands. - *Preslia* 52: 217-226.
projekt: FLDOK
ID: 8040673

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.1.sním.15. Poděbrady, am Rande des Stadtparkes
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'43.00"N, 15°8'19.00"E
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1968-06-30
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodium podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - *Preslia* 42: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 7878208

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: /3/ Libický luh: je mezi Labem a Cidlinou a obcemi Libice n/C. a Vel Osekem, Schema transektu z Labe pře /78/ Vokálovu louku na /79/ louku U vrbiček /sn. :10,11,12 z 29. 7. 1991, 13,14,15,16,17,18 z 20. 5. 1991
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
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: 9007103

5857a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Maličský rybníček 300 m JJV od Nových Mlýnů v k.ú.Libice n.Cidl.: přehled druhů zaznam. v rybníčku, jeho březích, v odtokovém přítoku, v blízkosti rybníčku a na okraji polí k němu přiléhajících, v letech 1995 1996.
nejbližší obec: Nové Mlýny u Libic n, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'7.00"N, 15°10'39.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Rydlo J. (1998): Rybníček u Nových Mlýnů. - *Vlastiv. Zprav. Polabí* 32: 192-194.
projekt: FLDOK
ID: 7905157

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vrbice (Nymburk, SW of Městec Králové), 1,2 km SW of the village
souřadnice: 50°10'29.00"N, 15°12'42.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1972-04-25
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1576472

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vlkov pod Oškobrhem (Nymburk), 0,7 km S of the village, NWW slopes of the Oškobrh Hill
souřadnice: 50°9'1.00"N, 15°13'17.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1963-06-18
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1573262

5857b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Sním.9. S břeh Žehuňského rybníka, ovsíková louka cca 100m JZ od zděného domku.
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°9'4.00"N, 15°18'36.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-07-10
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.
projekt: FLDOK
ID: 8117942

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Sním.7. S břeh Žehuňského rybníka, ovsíková louka cca 200m Z od zděného domku.
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°9'7.00"N, 15°18'29.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-06-07
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.
projekt: FLDOK
ID: 8117873

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Choťovice, S břeh Žehuňského rybníka, ovsíková louka ca 100 m JZ od zděného domku
souřadnice: 50°9'5.00"N, 15°18'34.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-07-10
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 8: 47-72.
projekt: ČNFD
ID: 1194739

5857c

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.1.sním.27. SO-Rand des Dorfes Libice n. Cidl., am einem Graben im Saum des Querco-Ulmetum

nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'22.00"N, 15°11'1.00"E

nadmořská výška: 189 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1968-06-27

pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodium podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.

projekt: FLDOK

ID: 7878519

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 34. Libice nad Cidlinou: okraj cesty u nádraží

nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.

projekt: FLDOK

ID: 8944809

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 26. Libice nad Cidlinou: okraj vybetonovaného návesního rybníčku

nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.

projekt: FLDOK

ID: 8944347

5857d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Sním.15. Pcháčová louka na rozhraní sečených a nesečených porostů, cca 600m S od kostela Choťovicích,

nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín

souřadnice: 50°8'54.00"N, 15°19'17.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2005-08-21

pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.

projekt: FLDOK

ID: 8117996

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.segm.1.(5857b,d): NPR Žehuňský rybník: invent. seznam cévnatých rostlin konán v letech 2000-2005. (Plocha zkoumaného území rozděl.do 7 segmentů náležících do kvadrantů středoeurop.síř.mapování).

nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín

souřadnice: 50°8'58.00"N, 15°18'1.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

nálezce: D. Turoňová

pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.

projekt: FLDOK

ID: 8118376

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.segm.3.(5857d): NPR Žehuňský rybník: invent. seznam cévnatých rostlin konán v letech 2000-2005. (Plocha zkoumaného území rozděl.do 7 segmentů náležících do kvadrantů středoeurop.síř.mapování).

nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín

souřadnice: 50°8'42.00"N, 15°18'28.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

nálezce: D. Turoňová

pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.

projekt: FLDOK

ID: 8118601

5858a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Žehuňská obora, J okraj
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'1.27"N, 15°21'44.89"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989-07-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7206280

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Žehuň, Žehuňská obora
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'33.20"N, 15°20'33.34"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989-07-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7201996

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Převýšov, les Víno, podél okraje lesa
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'8.85"N, 15°24'15.33"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1985-07-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7201304

5858b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Luhy, LHC Chlumeck n.C., Obědovice
souřadnice: 50°10'30.00"N, 15°29'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1959-07-01
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: louka
ID: 691622

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Chlumeck - Karlova Koruna, úsek B, louky západně od zámku
nejbližší obec: Chlumeck nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'35.48"N, 15°26'59.87"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena. BOTANICKÝ INVENTARIZAČNÍ PRŮZKUM EVL CHLUMEC – KARLOVA KORUNA. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7784527

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Lišice JV okraj obce
souřadnice: 50°10'43.55"N, 15°24'54.88"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-11-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12083891

5858c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.segm.7.(5858c): NPR Žehuňský rybník: invent. seznam cévnatých rostlin konán v letech 2000-2005. (Plocha zkoumaného území rozděl.do 7 segmentů náležících do kvadrantů středoeurop.sít. mapování).
nejbližší obec: Zbraň, okres Kolín
souřadnice: 50°8'33.00"N, 15°21'51.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.
projekt: FLDOK
ID: 8119087

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.segm.5.(5857d,5858c): NPR Žehuňský rybník: invent. seznam cévnatých rostlin konán v letech 2000-2005. (Plocha zkoumaného území rozděl.do 7 segmentů náležících do kvadrantů středoeurop.sít. mapování).
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín
souřadnice: 50°8'31.00"N, 15°20'31.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.
projekt: FLDOK
ID: 8118847

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Žehuňský rybník - segment 7
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín
souřadnice: 50°8'32.98"N, 15°21'51.25"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000
náleze: Dana Turoňová
pramen: Dana Turoňová. Práce Muzea v Kolíně, řada přírodovědná, č. 8: Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. Regionální muzeum v Kolíně, 2008. ISBN 978-8086403-17-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2000 - 31.12.2005
ID: 7047020

5858d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lučice (Hradec Králové, S of Chlumec n. Cidlinou), 1 km SSE of the village, of the road to Štít
souřadnice: 50°7'40.00"N, 15°28'5.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1972-08-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594278

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PP Pamětník
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°6'45.52"N, 15°26'34.85"E, ± 407m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1991
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanická inventarizace návrhu CHPV Pamětník. 0.
projekt: NDOP
ID: 6687992

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Olešnice nad Cidlinou, slatinná louka na S břehu Olešnického rybníka a les na V břehu
nejbližší obec: Olešnice nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'43.90"N, 15°26'1.54"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-06-25
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6869333

5859a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 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
nálezc: František Procházka
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9176264

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: U školy - ČO
souřadnice: 50°11'53.74"N, 15°30'5.45"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-06-03
nálezc: Kateřina Šulitková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133852

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Třesice, okraj písničky J obce,
souřadnice: 50°10'3.39"N, 15°32'42.32"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-05-02
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12182932

5859b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Dobřenice, obec
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'8.51"N, 15°38'28.22"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-14
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terénní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7210437

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Homyle, les Horka při silnici J obce,
souřadnice: 50°11'31.51"N, 15°38'25.87"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-04-21
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12183122

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dobřenice, ruderál S od železničního přejezdu před průmyslovým areálem,
souřadnice: 50°9'40.51"N, 15°39'35.35"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-04-21
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12183861

5859c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 15. Pardubicko: Rybník Švihov: ryb. a jeho břehové porosty ve SPR Na Hradech S asi 0,5km od obce Žáravice. Bývalé místo výskytu kotvice plovoucí, dnes jsou zde husté porosty přesličky obrovské.
nejbližší obec: Žáravice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'31.00"N, 15°33'43.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
nálezc: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397437

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Chlumecko, Malé Výkleky, ryb. Záhumeník v polích Z obce
souřadnice: 50°7'16.00"N, 15°31'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-06-27
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2535997

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Chlumecko, Malé Výkleky, ryb. Záhumeník v polích Z obce
souřadnice: 50°7'16.00"N, 15°31'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-06-27
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2536012

5859d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 23. Pardubicko: Na kapli-rybník: lesní rybník asi 0,75km Z od obce Rohoznice poblíž bývalého loveckého zámečku.
nejbližší obec: Rohoznice, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'54.00"N, 15°38'53.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
nálezc: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397872

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dobřenice, průmyslová zóna, v les. klínu jz. od vsi
souřadnice: 50°8'28.00"N, 15°37'50.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-06-25
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1317994

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Dobřenice, průmyslová zóna, v les. klínu jz. od vsi
souřadnice: 50°8'22.40"N, 15°37'48.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-06-25
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318015

5860a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Lhota pod Libčany: břeh kanálu (Hubenické svodnice) v polích pod železniční tratí, 630 m ZJZ od přejezdu a železniční zastávky
nejbližší obec: Lhota pod Libčany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'53.68"N, 15°41'15.58"E
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2015-08-21
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043885

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Libčany, mezi lesem SZ obce a obcí
nejbližší obec: Želí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'47.72"N, 15°40'20.78"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7212436

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Lhota PB za tratí 2
souřadnice: 50°10'2.94"N, 15°42'41.92"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2015-06-25
náleze: František Koldas
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125894

5860b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 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°10'17.00"N, 15°49'59.00"E
nadmořská výška: 230-240 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
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 řízeními zásahy po roce 2002. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 43-83.
projekt: FLDOK
ID: 8386373

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hradec Králové, jižní okraj města, Jungmannova ulice
souřadnice: 50°11'50.00"N, 15°48'48.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1994-08-19
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. et Rotreklová O. (2001): *Achillea pratensis* - a recently recognized species of the Czech flora. - Preslia, Praha, 73: 1-27.
projekt: ČNFD
ID: 2563043

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Plačice (Hradec Králové, SW of the town), 1 km SW
souřadnice: 50°11'15.00"N, 15°45'5.00"E
nadmořská výška: 243 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1972-04-13
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1580499

5860c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 24. Pardubicko: Remízek: remízek v polích L od silnice z Dolan do Bukovky, je tvořen vysazenými lípami a jasaný s porostem ostřice ve vlhčí části.
nejbližší obec: Dolany, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'12.00"N, 15°40'20.00"E
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
náleze: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397968

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Staré Ždánice, písňík V od křižovatky silnic Hrádek-Dolany-Staré ždánice -Bohdaneč pláž pol.ostr
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'16.50"N, 15°43'13.35"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-10-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7027162

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Křičeň, u strouhy SSZ od Bohdanečského rybníka JV obce
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'11.17"N, 15°39'55.08"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-08-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7211991

5860d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Hrobice, tůň u Hrobic
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'54.23"N, 15°47'53.38"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7217537

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PP Tůň u Hrobic
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'52.44"N, 15°47'53.54"E, ± 250m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H., Faltys V. CHPV Tůň u Hrobic. Inventarizace veget. krytu. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6671715

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Opatovice nad Labem - PP Hrozná, rameno Labe na pravém břehu řeky JV obce
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'21.13"N, 15°48'27.37"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-07-01
náleze: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: Faltysová Helena RNDr., Faltys Vladimír RNDr. terenní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6979814

5861a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Faltys1991. Výsledky florist. výzkumu v naržené PR vlhkých, slatinných a mezofilních luk u samoty U Mazury, nacházející se 1,5km SSV obce Hoděšovice, v souvislém porostu lesa, průzkum probíhal v r.1992-2000, druh naposledy ověřen v r.1991 Faltysem
nejbližší obec: Hoděšovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'1.00"N, 15°54'35.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1991
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Zárubová-Prausová R. & Samková V. (2001): Výsledky floristického a fytocenologického výzkumu na lokalitě "Mazurovy chalupy" u Hoděšovic. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 28: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9795339

původní jméno: *Elytrigia repens*
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'17.00"N, 15°51'23.00"E
nadmořská výška: 235-246 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: Věra Samková
pramen: Samková V. (1997): Přehled taxonů cévnatých rostlin (Cormobionta) lokality "Na Plachtě" v Hradci Králové. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 25: 43-68.
herbář: HR
projekt: FLDOK
ID: 9793216

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PP Roudnička a Datlík
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'18.54"N, 15°50'6.73"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004
náleze: Romana Prausová
pramen: Prausová Romana a kol. Plán péče o PP Roudnička a Datlík na období 2005 - 2014. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6773092

5861b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 1. Břehový val Orlice ca 1,5 km pod Třebechovicemi
nejbližší obec: Třebechovice
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1967
pramen: Kopecký K. (1989): Rozbor tzv. procesu apofytizace druhu *Chaerophyllum bulbosum* s použitím deduktivní metody syntaxonomické klasifikace. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 24: 105-113.
projekt: FLDOK
ID: 9046522

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 4. P břeh Spojené Orlice u Třebechovic pod Orebem
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1964-08-18
pramen: Kopecký K. (1991): Přirozená společenstva svazu *Convolvulion sepium* na Spojené a Divoké Orlici v severovýchodních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 43-48.
projekt: FLDOK
ID: 9042137

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Štěnkov (u Třebechovic pod Orebem): mokřady a sušší trávníky podél silnice 0–0,3 km SZ od S okraje severní (izolované) části obce (mezi obcí a křižovatkou s hlavní silnicí Třebechovice – Týniště)
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2004-07-07
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čs. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10137453

5861c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Újezd, okraj lesa SV obce a pastviny
nejbližší obec: Újezd u Sezemic, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'59.66"N, 15°52'21.85"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1986-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7222273

5862a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Týniště nad Orlicí: ruderální plochy kolem bikrosové dráhy, 425 m JZ od železniční stanice Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'11.48"N, 16°4'6.07"E
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-06-08
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13177775

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.1.sním.10. Niva Spojené Orlice pod Týništěm nad Orlicí.
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'27.00"N, 16°3'20.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1967-08
pramen: Kopecký K. (1991): Ustupující a mizející společenstva říčních rákosin s převládajícím druhem *Phalaris arundinacea* na Divoké a Spojené Orlici. - *Preslia* 63: 305-321.
projekt: FLDOK
ID: 7998097

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Orlický luh (Týniště nad Orlicí), cyklostezka
souřadnice: 50°9'54.00"N, 16°1'45.00"E, ± 100m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1967
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1990): Die stauden- und grasreichen Ruderalgesellschaften Böhmens unter Anwendung der deduktiven Methode der syntaxonomischen Klassifizierung. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 25: 357-380.
projekt: ČNFD
ID: 1565927

5862b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Ježkovice: ruderální plochy u zemědělského objektu, 360 m V od kapličky v obci
nejbližší obec: Ostašovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'26.05"N, 16°8'41.65"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2016-06-09
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13188301

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Křivice: okraj pole vlevo u silnice ve směru z Křivic do Bolehoště, 590 m SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Křivice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'2.86"N, 16°6'35.28"E
nadmořská výška: 286 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-06-15
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13188606

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°9'9.00"N, 16°7'46.00"E
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1974-08-06
nálezcce: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1978): Die strassenbegleitenden Rasengesellschaften im Gebirge Orlické hory und seinem Vorlande. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 10: 1-258.
projekt: ČNFD
ID: 1046964

5862c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Žďár nad Orlicí: Obnažený písčité substrát na louce s motokrosem, 0,7 km od zastávky Žďár nad Orlicí směrem na Borohrádek
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'48.78"N, 16°4'13.20"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2011-06-27
nálezcce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946241

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Štěpánovsko: lesní školka soukromé majitelky paní Heleny Klepáčkové, 400 m JZ od středu obce
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'58.57"N, 16°3'5.13"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-07-15
nálezcce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9967303

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.sním.8. Niva Spojené Orlice pod Týništěm nad Orlicí.
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'44.00"N, 16°4'13.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1966-07
pramen: Kopecký K. (1991): Ustupující a mizející společenstva říčních rákosin s převládajícím druhem *Phalaris arundinacea* na Divoké a Spojené Orlici. - Preslia 63: 305-321.
projekt: FLDOK
ID: 7998069

5862d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.sním.6. Pobřežní náplav Divoké Orlice u obce Čestice.
nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'13.00"N, 16°8'31.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1964-06
pramen: Kopecký K. (1991): Ustupující a mizející společenstva říčních rákosin s převládajícím druhem *Phalaris arundinacea* na Divoké a Spojené Orlici. - Preslia 63: 305-321.
projekt: FLDOK
ID: 7998035

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Čestice: trávníky a okraje polí mezi železniční zastávkou a chatovou osadou Podchlumí SZ od obce

nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2004-07-05

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: FK ČBS

ID: 10137454

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Čestice (Častolovice)

souřadnice: 50°7'28.00"N, 16°8'40.00"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1969-07-31

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1974): Die anthropogene nitrophile Saumvegetation des Gebirges Orlické hory (Adlergebirge) und seines Vorlandes. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 84/1: 1-173.

projekt: ČNFD

ID: 1557742

5863a

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokality: /11/ Krajnice silnic v okolí sídlišť, také v zahrádkách a parcích u obce Ledská u Častolovic

nejbližší obec: Ledská u Častolovic, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'35.00"N, 16°10'49.00"E

fytochorion: 60. Orlické opuky

pramen: Kopecký K. (1978): Význam silničních okrajů jako migrační cesty polních plevelů na příkladu Orlických hor a jejich podhůří. - Preslia 50: 49-64.

projekt: FLDOK

ID: 7921020

původní jméno: *Elymus repens*

souřadnice: 50°11'11.00"N, 16°9'55.00"E

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1974-06-05

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1978): Die strassenbegleitenden Rasengesellschaften im Gebirge Orlické hory und seinem Vorlande. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 10: 1-258.

projekt: ČNFD

ID: 1048826

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Černíkovice,

souřadnice: 50°11'15.00"N, 16°12'9.00"E

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1971-08-08

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1974): Die anthropogene nitrophile Saumvegetation des Gebirges Orlické hory (Adlergebirge) und seines Vorlandes. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 84/1: 1-173.

projekt: ČNFD

ID: 1557448

5863b

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab. 15. sním. 328. Mokřad pod suchým svahem u soutoku Liberského potoka a Kněžné, fytoocenolog.průzkum luč. porostů

byl proveden v letech 1996-2000, /v obci Panská Habrová, pozn. Tomšovicová, 12.4. 2005/

nejbližší obec: Panská Habrová, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'12.00"N, 16°18'2.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1999-07-15

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: 9787300

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab. 6. sním. 412. Louka na L břehu Kněžné nad skautskou táborovou základnou u Lukavice, fytoocenolog. průzkum luč.

porostů byl proveden v letech 1996-2000,

nejbližší obec: Lukavice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'43.00"N, 16°18'55.00"E

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1999-08-21

pramen: Prausová R. (2002): Fytoocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.

projekt: FLDOK

ID: 9788516

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab. 8. sním. 68. Podmáč.louka na P břehu Kněžné u Choceň.tábora (L od cesty ve směru Poříčí-Lukavice), fytoocen.průzkum

luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000,

nejbližší obec: Poříčí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'45.00"N, 16°18'48.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1998-07-27

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: 9782101

5863c

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Paseky: okraj obilného pole 670 m JJV od středu obce

nejbližší obec: Paseky, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'11.33"N, 16°10'3.90"E

nadmořská výška: 302 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2016-06-08

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13177568

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Častolovice: železniční stanice Častolovice

nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'42.49"N, 16°10'23.24"E

nadmořská výška: 264 m

fytochorion: 61b. Týnišský úval

datum: 2016-06-08

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13177601

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Častolovice: železniční stanice Častolovice - zastávka
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'40.08"N, 16°11'26.44"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2016-06-08
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13177664

5863d

původní jméno: *Elytrigia repens* s. l.
lokalita: Zkoumané území leží v k.ú.obce Jahodov cca 5km od Rychnova n.Kněž. (JV směrem). Druhá skladba lučních porostů a okolí u Jahodova. Florist.inventarizace probíhala v letech 2005-2009
nejbližší obec: Jahodov u Rychnova n, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'49.00"N, 16°19'32.00"E
nadmořská výška: 425-445 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2009
náleze: M. Jedličková; J. Málková
pramen: Málková J. & Jedličková M. (2009): Vliv obhospodařování na druhové složení luk v Jahodově u Rychnova nad Kněžnou. - Orlické hory a Podorlicko, Sborn. Vlastiv. Pr. 16: 9-28.
projekt: FLDOK
ID: 8243067

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: /12/ Krajnice silnic v okolí sídliště, také v zahrádkách a parcích u obce Doudleby n. Orlicí
nejbližší obec: Doudleby n. Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'20.00"N, 16°15'35.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
pramen: Kopecký K. (1978): Význam silničních okrajů jako migrační cesty polních plevelů na příkladu Orlických hor a jejich podhůří. - Preslia 50: 49-64.
projekt: FLDOK
ID: 7921040

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Záměl: rezervace Zámělský borek, nelesní východní část
nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-06
náleze: 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: FK ČBS
ID: 10137451

5864a

původní jméno: *Elytrigia repens*
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: 8242648

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokality: Tab.1.sním.8. Příkop silnice Hláska - Bělá,

nejbližší obec: Hláska, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'44.00"N, 16°22'8.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1974-07-28

pramen: Kopecký K. (1977): Společenstva s psárkou luční (*Alopecurus pratensis*) podél horských silnic v severovýchodních Čechách. -

Preslia 49: 347-363.

projekt: FLDOK

ID: 7920038

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Orlické hory: Javornice, 0,5 km SV od hájenky

souřadnice: 50°9'13.00"N, 16°22'19.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 384 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2006-08-19

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1357988

5864b

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokality: Tab.1.sním.5. Lem silnice Rokytnice v Orlických horách-Bartošovice v Orlických horách, v horní části Rokytnice,

nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'56.00"N, 16°29'40.00"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1973-06-21

pramen: Kopecký K. (1977): Společenstva s psárkou luční (*Alopecurus pratensis*) podél horských silnic v severovýchodních Čechách. -

Preslia 49: 347-363.

projekt: FLDOK

ID: 7919980

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 4. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Hvězdná, luční prameniště a vlhká podmáčená louka s

ojed.náletem z okrajů, průzkum konán v letech 2001 -2002 /SV od Rokytnice v Orlických horách, pozn.Tomšovicová, 29.4.2005/

nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'41.00"N, 16°29'53.00"E

nadmořská výška: 480-752 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.

projekt: FLDOK

ID: 9788968

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 22. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Záhory, louky V od údolí Hvězdné, průzkum konán v

letech 2001 -2002 /JV od Rokytnice v Orlických horách, pozn.Tomšovicová, 30.4.2005/

nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°9'18.00"N, 16°28'46.00"E

nadmořská výška: 480-752 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.

projekt: FLDOK

ID: 9789885

5864c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Slatina nad Zdobnicí: kulturní smrčiny, fragmenty doubrav a dubových bučin, okraje lesa, paseka a zanedbané loučky na V a J okraji rezervace Ve Slatinské stráni J nad Z okrajem obce
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: 10137459

5864d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Sním.2.jako lok 39. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Hvězdná, kosená louka v nivě Hvězdné blízko soutoku se Záhorským potokem, /JV od Rokytnice v Orlických horách, pozn.Tomšovicová, 2.5.2005/
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'52.00"N, 16°28'43.00"E
nadmořská výška: 506 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2002-06-28
pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.
projekt: FLDOK
ID: 9791398

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 10. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Hvězdná, vlhká pcháč.louka (polovina louky nevhod.osazen mlad. topoly,k silnici), průzkum konán v letech 2001-2002 /J od Rokytnice v Orl.horách,pozn.Tomšovicová, 29.4.2005/
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'57.00"N, 16°28'22.00"E
nadmořská výška: 480-752 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.
projekt: FLDOK
ID: 9789118

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 39. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Hvězdná, louka mezi soutokem Hvězdné a Záhorského potoka a chalupou, průzkum konán v letech 2001-2002 /JV od Rokytnice v Orl.horách, pozn.Tomšovicová, 29.4.2005/
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'52.00"N, 16°28'43.00"E
nadmořská výška: 480-752 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.
projekt: FLDOK
ID: 9790925

5865a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 49. Bartošovice: kolem cest a na ruderalních místech v obci
nejbližší obec: Bartošovice, okres Nový Jičín
nadmořská výška: 560 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: 9104183

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bartošovice v O. h., 0,6 km JJZ od kostela.
souřadnice: 50°9'32.70"N, 16°32'5.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2006-07-26
náleze: Z. Myšková
pramen: Myšková Z. (2009): Prameništění vegetace Orlických hor a sezónní dynamika jejího mechového patra. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1371305

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bartošovice- v O. h., 0,6 km JJZ od kostela.
souřadnice: 50°9'32.70"N, 16°32'5.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2006-07-26
náleze: Z. Myšková
pramen: Myšková Z. (2009): Prameništění vegetace Orlických hor a sezónní dynamika jejího mechového patra. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1371278

5865b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Ostrov u Bartošovic, okolí autobusové zastávky
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'7.48"N, 16°35'1.48"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-09-08
náleze: Helena Faltysová; Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7258150

5865c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 68c. Klášterec nad Orlicí: okolí lomu J kostela: mýtina na V svahu S lomu
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 490-510 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9104804

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zemská Brána v Orl. horách, lem siln. příkopu v lese ca 600 m nad obcí
souřadnice: 50°8'50.00"N, 16°34'44.00"E, ± 250m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1969-08-26
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1787694

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: silniční příkop v Klášterci nad Orlicí, nedaleko mostu

souřadnice: 50°6'42.00"N, 16°33'14.00"E

fytochorion: 63a. Žambercko

datum: 1969-06-03

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. et Hejny S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.

projekt: ČNFD

ID: 1785018

5866b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Horní Morava, parkoviště v horní části obce

nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°9'14.13"N, 16°48'44.78"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2005-07-12

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7170355

5867a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Údolí Stříbrníku

nejbližší obec: Stříbrnice, okres Šumperk

souřadnice: 50°11'11.39"N, 16°53'48.77"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1992-09-03

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Deyl Čestmír. Údolí Stříbrníku od obce Stříbrnice k Hraniční hoře. 1993.

projekt: NDOP

ID: 7181479

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Po žluté turistické značce od Vilemíny směrem k vrcholu

souřadnice: 50°11'29.91"N, 16°50'27.68"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1970-07-05

nálezce: Vlastizdar Vagenknecht

pramen: Kolektiv autorů (1970): Celostátní floristický kurs Lanškroun

projekt: NDOP

ID: 11186603

5867c

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Podhůří Kral. Sněžníku, zeměd. halda na louce, plocha 41

souřadnice: 50°7'24.00"N, 16°50'31.00"E

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

nálezce: M. Felnerová

pramen: Felnerová M. (1997): Geobotanická studie k návrhu zřízení přírodního parku v podhůří Králického Sněžníku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2073740

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Křižovatka cest S Sklenného, hranice rezervace
nejbližší obec: Sklené u Malé Moravy, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'51.42"N, 16°50'49.82"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1993-07-22
náleze: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: Faltysová Helena RNDr. a Faltys Vladimír RNDr. Inventarizační průzkum - NPR Králický Sněžník. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7822441

5867d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: obec a pastviny kolem obce
nejbližší obec: Chrástice, okres Šumperk
nadmořská výška: 540-600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
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: 8785462

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Žibřidovice (floristický kurz)
datum: 1982-07-08
náleze: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8559199

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Březina a louky S od Jindřichova
nejbližší obec: Pleče, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'3.24"N, 16°59'24.70"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1998-07-29
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Březina a přilehlé louky sev. nad Jindřichovem n.M.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7186084

5868a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Branná, okolí vápencového lomu na Z okraji obce
souřadnice: 50°9'7.00"N, 17°0'22.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1997-06-25
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1700677

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Louka pod lanovkou na Černavu v Ramzové
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'22.44"N, 17°4'10.13"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1998-09-08
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Louka pod lanovkou na Černavu (1104 m n.m.) v Ramzové. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7226172

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Suchá louka u Předního Alojzova
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'4.90"N, 17°1'24.71"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1992-09-02
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Suchá louka nad Předním Alojzovem u Branné. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7187708

5868b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 1.a. Hrubý Jeseník: Šerák, okolí turistické chaty
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'3.00"N, 17°6'46.00"E
nadmořská výška: 1320 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1966
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 7998520

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 1.c. Hrubý Jeseník: Šerák, okolí turistické chaty
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'3.00"N, 17°6'46.00"E
nadmořská výška: 1320 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: 7998711

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 1.b. Hrubý Jeseník: Šerák, okolí turistické chaty
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'3.00"N, 17°6'46.00"E
nadmořská výška: 1320 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: 7998599

5868c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Pastviny u Branné
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'21.82"N, 17°1'11.34"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-08
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Pastviny a březové hájky na svazích pohoří Pekelec u Branné. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7187890

5868d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 4.c. Hrubý Jeseník: Červenohorské sedlo, okolí rekreačních objektů, parkoviště, lom,
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'28.00"N, 17°9'3.00"E
nadmořská výška: 1010-1030 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: 7999223

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 4.b. Hrubý Jeseník: Červenohorské sedlo, okolí rekreačních objektů, parkoviště, lom,

nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk

souřadnice: 50°7'28.00"N, 17°9'3.00"E

nadmořská výška: 1010-1030 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: 7999053

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 3.c. Hrubý Jeseník: Vřesová studánka, okolí turistické chaty

nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk

souřadnice: 50°8'42.00"N, 17°8'8.00"E

nadmořská výška: 1300 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: 7998884

5869c

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 7.c. Hrubý Jeseník: Švýcárna, okolí turistické chaty,

nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Šumperk

souřadnice: 50°6'4.00"N, 17°12'56.00"E

nadmořská výška: 1340 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: 7999445

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 7.b. Hrubý Jeseník: Švýcárna, okolí turistické chaty,

nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Šumperk

souřadnice: 50°6'4.00"N, 17°12'56.00"E

nadmořská výška: 1340 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: 7999400

5870b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 487. Spálené: okolí silnice na Heřmanovice (v údolí Opavice) mezi hájovnou při Z okraji obce a pravostranným přítokem

Opavice asi 1 km Z obce

nejbližší obec: Spálené, okres Bruntál

souřadnice: 50°9'34.00"N, 17°26'15.00"E

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1989-07-15

nálezce: 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: 9475866

5870d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 184. Karlovice: osada Hájovny - lesní školka
nejbližší obec: Karlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'58.00"N, 17°27'2.00"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 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: 9465011

5871a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Město Albrechtice-Hynčice
souřadnice: 50°10'42.00"N, 17°31'4.00"E
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-06-15
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725101

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Město Albrechtice při cestě na Víno
souřadnice: 50°9'48.00"N, 17°34'31.00"E, ± 100m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1961-05-16
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1965): Polní plevele Osoblažska. I. část - celková charakteristika. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 14: 99-107.
projekt: ČNFD
ID: 2358946

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Město Albrechtice, úpatí kopců severně obce
souřadnice: 50°10'26.00"N, 17°33'31.00"E, ± 100m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1961-09-23
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1965): Polní plevele Osoblažska. I. část - celková charakteristika. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 14: 99-107.
projekt: ČNFD
ID: 2358909

5871b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Ječmen oz. - Opavice 2011,2013
souřadnice: 50°9'11.11"N, 17°35'42.16"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2011-07-14
náleze: Eva Trombiková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevel.pdf
projekt: NDOP
ID: 13124969

5871c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Krasovský kotel
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'53.63"N, 17°32'24.88"E, ± 352m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1998
náleze: Leo Bureš
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6413761

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PR Krasovský kotel 1192
souřadnice: 50°6'52.57"N, 17°32'24.30"E, ± 348m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013
náleze: Michal Krátký
pramen: Mgr. Krátký Michal (2013): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Krasovský kotel.
projekt: NDOP
ID: 11220121

5871d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 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: 7294809

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: u mostu - jih
souřadnice: 50°8'44.28"N, 17°35'3.07"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2015-07-28
náleze: Eva Trombiková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133587

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: u mostu - západ
souřadnice: 50°8'46.62"N, 17°34'54.43"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2010-07-13
náleze: Eva Trombiková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133602

5872c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Staré hliniště
nejbližší obec: Krnov-Horní Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'34.30"N, 17°41'38.60"E, ± 171m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1996
náleze: David Švarc
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6439797

5939a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Cheb (8km Z od obce), PR Rathsam (na Ohri a Reslave)
souřadnice: 50°5'51.00"N, 12°14'45.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1991-07-17
pramen: Anonymus (1992): PR Rathsam. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2318318

původní jméno: *Elytrigia repens*
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: 6678445

5939b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 187. Pomezí-Dolní Hraničná: lemy asfalt.cesty do Horní Hraničné (žlutě znač.tur.cesta)
nejbližší obec: Pomezí, okres Cheb
souřadnice: 50°4'27.00"N, 12°17'14.00"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: 9506343

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 297. Pomezí nad Ohří: intravilán obce a lem silnice S od obce
nejbližší obec: Pomezí nad Ohří, okres Cheb
souřadnice: 50°5'0.00"N, 12°17'13.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron; Havlíček; 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: 9508766

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°4'57.70"N, 12°17'24.52"E, ± 88m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10466186

5940a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.sním.4. Beim Jägerhaus 3km SSW von Frant.Lázně, am einem Graben
nejbližší obec: Františkově Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°6'0.00"N, 12°20'14.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1968-06-22
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 7877974

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 309. Cheb-Dolní Pelhřimov: les "Na chlumi" (484,6), asfaltová cesta, JV okraj

nejbližší obec: Cheb, okres Cheb

souřadnice: 50°3'31.00"N, 12°20'56.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: 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: 9509069

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 315. Cheb: nádraží ČD, kolejiště žel.stanice

nejbližší obec: Cheb, okres Cheb

souřadnice: 50°4'25.00"N, 12°22'52.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: Karel Martínek; Antonín Pyšek

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: 9509289

5940b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 327. Lipoltov-Trpeš: ruderální plochy v areálu býv.statku

nejbližší obec: Lipoltov, okres Cheb

souřadnice: 50°5'5.00"N, 12°29'17.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: 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: 9509625

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Jesenice (Cheb, E of Cheb), 1,8 km NW, on the left side of the road to Cheb

souřadnice: 50°5'5.00"N, 12°27'36.00"E

nadmořská výška: 463 m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1971-06-11

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1585625

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Dolní Dvory (Cheb, E of Cheb), 0,8 km EEN, on the left side of the road to Sokolov

souřadnice: 50°5'7.00"N, 12°25'30.00"E

nadmořská výška: 461 m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1967-06-14

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1583899

5940c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 329. Cheb-Podhrad: lemy silnice, směr Starý Hrozňatov, J od osady
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°2'51.00"N, 12°23'33.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509676

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 349. Nový Hrozňatov: okolí cihelny v osadě
nejbližší obec: Nový Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'53.00"N, 12°24'44.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: 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: 9510233

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 352. Nový Hrozňatov: travnatý lem silnice, 0,2 km JZ od osady
nejbližší obec: Nový Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'47.00"N, 12°24'30.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: 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: 9510309

5940d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 399. Palič: meze na S okraji obce
nejbližší obec: Paliča, okres Cheb
souřadnice: 50°0'45.00"N, 12°28'49.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
nálezc: 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: 9511447

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 376. Lipová-stanice ČD: potůček a mokřad na JZ okraji lesa, 0,2 km JV od stanice
nejbližší obec: Lipová, okres Cheb
souřadnice: 50°1'37.00"N, 12°27'37.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: 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: 9510936

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 390. Kozly: les a úhor, 0,5 km J od osady
nejbližší obec: Kozly, okres Cheb
souřadnice: 50°0'24.00"N, 12°25'31.00"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: 9511128

5941a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Štědrá (Sokolov, SE of Kynšperk n. Ohří), 0,7 km SE of zhe village
souřadnice: 50°5'30.00"N, 12°33'11.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1972-06-08
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589201

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0186sl_111424_13_X12
nejbližší obec: Smrkovec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'2.71"N, 12°34'48.65"E, ± 285m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3480280

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0186sl_111424_111_T1.1
nejbližší obec: Těšov u Milíkova, okres Cheb
souřadnice: 50°4'23.27"N, 12°33'9.65"E, ± 111m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3480603

5941b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Horní Žitná, abandoned village (Sokolov, N of Lázně Kynžvart), E imaginary margin of the village
souřadnice: 50°4'12.00"N, 12°37'1.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1972-06-06
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590357

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Studánka (Sokolov, SE of Kynšperk nad Ohří), 0,3 km SSE of the southern margin of the village
souřadnice: 50°5'28.00"N, 12°35'11.00"E
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1971-06-08
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1580226

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: k0186sl_111424_6_X12
nejbližší obec: Smrkovec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'7.36"N, 12°34'58.84"E, ± 100m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3480231

5941c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Salajna, 1 km SZ od severního okraje obce
souřadnice: 50°2'40.90"N, 12°31'5.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007-07-08
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2008): Vegetace lučních pramenišť západočeské zřídelní oblasti. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: PŘF JU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 1205331

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Dolní Žandov (Cheb, W of Lázně Kynžvart), 2 km NW
souřadnice: 50°1'49.00"N, 12°31'42.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1971-06-10
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1580348

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Dolní Žandov (Cheb, W of Lázně Kynžvart), 2,2 km NW, on the right side of the road to Cheb
souřadnice: 50°1'49.00"N, 12°31'56.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1971-06-10
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591902

5941d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Lázně Kynžvart; spodní část k T1.5
souřadnice: 50°0'13.63"N, 12°35'22.22"E, ± 65m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-07-14
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12349566

5942a

původní jméno: *Elytrigia repens*

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 fyto.okr.28c, čtverec sit.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

nálezce: P. Tájek

pramen: Tájek P. (2010): Flóra a vegetace lokality Vřesovec - významného botanického území Mnichovských hadců. - Erica 17: 33-50.

projekt: FLDOK

ID: 8242279

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: PR Rašeliniště u myslivny: (28b/ 5942a-5942b): se nachází JZ od obce Krásno, 1,6-2,8 km SZ od kostela v Nové Vsi a 1-2km JV od křižovatky silnic v býv.městě Čistá. Seznam druhů cévn.rostlin zjišt.v území, průzkum probíhal od 4.-9.2006.

nejbližší obec: Krásno, okres Sokolov

souřadnice: 50°5'31.00"N, 12°44'3.00"E

nadmořská výška: 758-784 m

fytochorion: 28b. Kaňon Teplé

datum: 2006

nálezce: P. Tájek

pramen: Tájek P. (2007): Flóra a vegetace připravované přírodní rezervace Rašeliniště u myslivny. - Erica 14: 39-56.

projekt: FLDOK

ID: 8231681

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 104. CHKO Slavkovský les: skalní i nehadcové výchozy: rozloha 40m (čtv.), bezlesí, 60 % skalek, nacházející se v k.ú. Prameny u Mar.Lázní, (5942a),

nejbližší obec: Prameny u Marián.Láz, okres Cheb

souřadnice: 50°3'30.00"N, 12°43'22.00"E

nadmořská výška: 670-880 m

fytochorion: 86. Slavkovský les

datum: 2003

nálezce: P. Tájek

pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.

projekt: FLDOK

ID: 8236000

5942b

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Bečov nad Teplou, areál pstruhových rybníčků v údolí řeky Teplé, 1,2km JJZ železniční stanice; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků

nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°4'20.24"N, 12°49'43.65"E, ± 150m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 28b. Kaňon Teplé

datum: 2008-08-18

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9955952

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: CHKO Slavkovský les: PP Dominova skalka: nalezené nové druhy rostlin.

nejbližší obec: Nová Ves Marián.Lázn, okres Sokolov

souřadnice: 50°4'15.00"N, 12°47'2.00"E

fytochorion: 28c. Mnichovské hadce

datum: 2003

nálezce: P. Tájek

pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.

projekt: FLDOK

ID: 8236520

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 18. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 14797m (čtv.), bor, 40% skalek, nacházející se v k.ú. Louka (5942b).

nejbližší obec: Louka u Marian.Lázní, okres Sokolov

souřadnice: 50°4'11.00"N, 12°46'56.00"E

nadmořská výška: 670-880 m

fytochorion: 28c. Mnichovské hadce

datum: 2003

nálezce: P. Tájek

pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.

projekt: FLDOK

ID: 8233201

5942c

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: 898. Prameny: podél silnice od křižovatky Dolní Mlýn do obce

nejbližší obec: Prameny, okres Cheb

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: 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: 9204275

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: 896. Prameny: křižovatka Dolní Mlýn,

nejbližší obec: Prameny, okres Cheb

nadmořská výška: 675 m

fytochorion: 28c. Mnichovské hadce

datum: 1979-07-15

nálezce: 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: 9204127

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Rájov u Mariánských Lázní - snímek č. 78; snímek č. 78, plocha: 5x5, sklon a expozice: 2°SSV, nekoseno

souřadnice: 50°0'9.68"N, 12°44'36.27"E

fytochorion: 86. Slavkovský les

datum: 2005-08-10

nálezce: Přemysl Tájek

pramen: Tájek Přemysl (2014): Fytocenologické snímky Slavkovského lesa

projekt: NDOP

poznámka: nekoseno; Pokryvnost patra E3: , pokryvnost patra E2: , pokryvnost patra E1: 90, pokryvnost patra E0: 15

ID: 12051708

5942d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 505. Poutnov-Dolní Poutnov: příkop a zalesněný svah L od silnice, 0,3 km Z od osady

nejbližší obec: Poutnov, okres Cheb

souřadnice: 50°1'4.00"N, 12°49'1.00"E

fytochorion: 28d. Toužimská 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: 9512793

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 504. Poutnov: mez, P od silnice do Dolního Poutnova, 0,5 km JZ od obce

nejbližší obec: Poutnov, okres Cheb

souřadnice: 50°1'4.00"N, 12°49'45.00"E

fytochorion: 28d. Toužimská 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: 9513471

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 511. Poutnov-Dolní Poutnov: prameništění louka, Číhanské prameniště, 0,5 km Z od osady

nejbližší obec: Poutnov, okres Cheb

souřadnice: 50°0'60.00"N, 12°48'41.00"E

fytochorion: 28d. Toužimská 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: 9513588

5943a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.1.sním.41. Bečov n. Teplou, Strassendamm bei der Eisenbahnbrücke

nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°5'22.00"N, 12°50'20.00"E

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1968-06-28

nálezce: K. Kopecký

pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodium podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.

projekt: FLDOK

ID: 7878838

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Měchov_770655

nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°3'21.06"N, 12°52'48.86"E, ± 72m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 2008-03-06

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5123152

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Měchov_770674

nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°3'27.11"N, 12°52'55.49"E, ± 27m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 2008-03-06

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5123338

5943b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.1.sním.40. Gemeinde Toužim, an einem Graben
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'38.00"N, 12°59'16.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1968-06-26
náleze: K. Kopecký
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodium podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 7878819

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 599. Toužim: stará skládka na Z okraji obce
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9196633

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Útvina (Karlovy Vary, NW of Toužim), 0,8 km W, on the left side of the road to Krásné Údolí
souřadnice: 50°4'12.00"N, 12°56'34.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1971-08-10
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587254

5943c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 98. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 1676m (čtv.), bor i bezleší, 50 % skalek, nacházející se v k.ú. Tisová u Otročině, (5943c),
nejbližší obec: Tisová u Otročině, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'9.00"N, 12°50'1.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
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: 8235849

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 490. Otročin: podél silnice z nádraží do obce a v obci
nejbližší obec: Otročin, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9193718

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 515. Tisová: rybníček u polní cesty, 1,0 km JZ od obce

nejbližší obec: Tisová, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°1'60.00"N, 12°50'31.00"E

fytochorion: 28d. Toužimská 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: 9513698

5943d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 26. Prachometry: podél silnice od S okraje rašeliniště až do míst Z od rybníka Kosmová

nejbližší obec: Prachometry, 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: 9183205

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 268. Bezděkov: okolí kravína v obci

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: 9188707

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Bezděkov u Prachomet_3530187

nejbližší obec: Bezděkov u Prachomet, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°0'32.65"N, 12°58'59.30"E, ± 22m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 2007-07-29

nálezce: Naděžda Gutzerová

pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5470218

5944a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 159. Smilov: od S okraje lesa po silnici do obce

nejbližší obec: Smilov

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: 9186244

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Lachovice u Toužimi: Býv. Tuppův mlýn na řece Střele (pravý bř.), 500m po soutoku s Luhovským .pot.

souřadnice: 50°5'14.00"N, 13°3'3.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 525 m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 2008-07-02

nálezce: C. Dolejší

pramen: Dolejší C. (2009): Vegetace zdí jižně od Karlových Varů. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1165476

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Radyně_3530145
nejbližší obec: Radyně, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'41.98"N, 13°2'30.70"E, ± 45m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-19
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5469768

5944b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.sním.39. Gemeinde Štědrá O von Toužim, an einem Obstgartenzaun
nejbližší obec: Štědrá u Toužimi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'19.00"N, 13°6'40.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1968-06-28
náleze: K. Kopecký
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 7878778

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 1. Žlutice: okraj boru cca 1 km Z od obce, S silnice
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'23.69"N, 13°8'58.17"E, ± 500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1990-07-18
pramen: Pivoňková L. (1991): Floristický minikurz na Žluticku. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 7-11.
projekt: FLDOK
ID: 8860620

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 11. Žlutice: pole 150 m ZJZ od vrchu "U kapličky"
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'1.60"N, 13°8'52.10"E, ± 200m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1990-07-18
pramen: Pivoňková L. (1991): Floristický minikurz na Žluticku. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 7-11.
projekt: FLDOK
ID: 8860997

5944c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 281. Třebouň: mezi obcí a lesem
nejbližší obec: Třebouň, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Karel Kubát
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189005

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 300. Luhov: od zel.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
náleze: 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: 9189203

5944d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 310. Služetín: po modré turistické značce k Pstruhovému potoku
nejbližší obec: Služetín
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
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: 9189587

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 765. Prohoř: Horní Hradecký rybník, hráz SZ od obce
nejbližší obec: Prohoř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'11.20"N, 13°5'18.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
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: 9200151

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0181_114203_50_K3
nejbližší obec: Mezí, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'42.01"N, 13°9'40.39"E, ± 47m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600517

5945a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 34. Záhořice: okraj lesíka 1 km Z od obce po červeně znač. cestě
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: 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: 9183435

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 43. Záhořice: cesta na okraji lesa od SSZ úpatí k SV úpatí Vladaře
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: 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: 9183897

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 32. Záhořice: od žel.stanice SV směrem podél trati
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: 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: 9183264

5945b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Luby na Žluticku (Z Čechy), silniční příkop v obci
souřadnice: 50°4'50.00"N, 13°16'21.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1968-06-27
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1785929

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0164_112420_364_T1.6
nejbližší obec: Kračín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'27.42"N, 13°18'19.19"E, ± 78m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0164: k0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3565883

5945c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0181_114203_52_K3
nejbližší obec: Luková u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'33.23"N, 13°10'11.46"E, ± 150m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600523

5945d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Stvolny - okr. Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'14.00"N, 13°15'4.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1981-07-29
nálezc: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1981): Lamio-Conietum Oberd. 1957 - nepříliš hojné ruderalní společenstvo v západních Čechách. - Zprav. Západočes. Poboč. ČSBS, Plzeň, 1981/2: 10-11.
projekt: ČNFD
ID: 2465244

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: p0013_114205_86_T1.1
nejbližší obec: Černá Hať, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'26.17"N, 13°18'7.63"E, ± 77m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. p0013: p0013. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3601227

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: k0224_123106_16_K3
nejbližší obec: Černá Hať, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'4.07"N, 13°19'22.58"E, ± 4m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3692253

5946a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: 730. Blatno u Jesenice: meze a mokřady podél červeně značené cesty Z od obce, 0,3–0,9 km Z od kostela v obci
nejbližší obec: Blatno u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°5'53.50"N, 13°22'49.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 415–445 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-01
náleze: V. Grulich
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622222

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: 731. Blatno u Jesenice: od Z okraje obce přes náves k železniční stanici
nejbližší obec: Blatno u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°5'50.90"N, 13°23'18.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 410–415 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-01
náleze: V. Grulich
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622223

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: 728. Blatno: lada podél červeně značené tur. cesty záp. směrem k PR Blatenský svah
nejbližší obec: Blatno u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°5'54.50"N, 13°22'48.30"E, ± 200m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-02
náleze: Č. Ondráček; B. Trávníček
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622221

5946b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Rakovnická pahorkatina: Jesenice, u silnice na Kosobody, 200 m JJV od rybníka
souřadnice: 50°5'55.00"N, 13°29'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2005-06-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833306

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Krty (Rakovník, W of Jesenice), 0,5 km E of the village
souřadnice: 50°5'35.00"N, 13°26'25.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1972-09-04
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1582468

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Jesenice (Rakovník, W of Rakovník), 2 km S, to the W of the village Drahouš
souřadnice: 50°4'43.00"N, 13°28'11.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1968-09-15
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1580073

5946c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: k0204_123107_17_K3
nejbližší obec: Potvorov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'6.84"N, 13°23'34.04"E, ± 8m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694545

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: k0204_123107_4_K3
nejbližší obec: Potvorov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'17.14"N, 13°23'50.68"E, ± 220m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694451

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: k0204_123107_6_X12
nejbližší obec: Potvorov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'14.98"N, 13°24'14.65"E, ± 71m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694473

5946d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.1.sním.12. Gemeinde Přední Lhota bei Podbořany, an einem Zaum
nejbližší obec: Lhota u Jesenice u P, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'53.00"N, 13°29'24.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1968-06-30
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 7878136

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lhota, Z okraj obce
souřadnice: 50°2'52.00"N, 13°29'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1991
náleze: S. Lečjaksová
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: 2426676

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Hradecko (Plzeň-Sever, NNE of Kralovice), 0,5 km W
souřadnice: 50°0'30.00"N, 13°29'39.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1984-07-12
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586732

5947c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Rakovnická pahorkatina: Břežany, 0,9 km JZ od obce
souřadnice: 49°59'59.00"N, 13°34'15.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005-06-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833361

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Strachovice (Rakovník, NNE of Kralovice), 0,4 km NW
souřadnice: 50°1'25.00"N, 13°30'33.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1984-07-12
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584892

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Angerbach; Kožlany: zaniklý hrad Angerbach na ostrožně nad soutokem Javornice a Hradeckého potoka, 1 km SV od kostela ve městě,
souřadnice: 50°0'1.83"N, 13°33'25.83"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-07-07
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: 12010241

5947d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Rakovnická pahorkatina: Vsesulov, 0,7 km JZ od kostela, u silnice č. 229
souřadnice: 50°2'8.00"N, 13°36'9.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 501 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005-06-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833394

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Krakov, koruna zdi v obci
souřadnice: 50°2'12.00"N, 13°38'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-14
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: 2454185

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Krakovec, strání nad cestou vedoucí směrem k potoku
souřadnice: 50°1'15.00"N, 13°38'6.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-14
náleze: J. Dostálek
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: 2446966

5948b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Rakovník, Na Spravedlnosti, úvozová cesta mezi koupalištěm a okrajem města
souřadnice: 50°5'45.00"N, 13°45'3.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-14
náleze: J. Kolbek
projekt: ČNFD
ID: 2451752

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Rakovník, Na Spravedlnosti, úvozová cesta mezi koupalištěm a okrajem města
souřadnice: 50°5'45.00"N, 13°45'3.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-14
náleze: J. Kolbek
projekt: ČNFD
ID: 2451768

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Rakovník, Na Spravedlnosti, úvozová cesta mezi koupalištěm a okrajem města
souřadnice: 50°5'45.00"N, 13°45'3.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-14
náleze: J. Kolbek
projekt: ČNFD
ID: 2451782

5948c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Rousínov, suchá mez nad silnicí 0,3 km SV od obce

souřadnice: 50°1'19.00"N, 13°40'54.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1999-06-14

nálezce: 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: 2427279

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Rousínov, suchá mez nad silnicí 0,4 km SV od obce

souřadnice: 50°1'26.00"N, 13°40'58.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1999-06-14

nálezce: 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: 2427260

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Panoší Újezd, u kostela

souřadnice: 50°2'10.00"N, 13°43'7.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992-08-11

nálezce: 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: 2451246

5948d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.4.sním.3. Kalubice: náves v obci, břidlice, exp. J.

nejbližší obec: Kalubice, okres Rakovník

souřadnice: 50°2'56.00"N, 13°49'30.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1983-10-07

pramen: Kolbek J. (1985): Málo známá rostlinná společenstva Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Preslia 57: 151-169.

projekt: FLDOK

ID: 8049319

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Všetaty-Malá Buková, 0,7 km jižně háj. Čepiny

souřadnice: 50°2'11.00"N, 13°46'46.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1999-07-01

nálezce: T. Kučera

projekt: ČNFD

ID: 3063648

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Skřiváň, v centru obce
souřadnice: 50°1'26.00"N, 13°45'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1997-09-20
náleze: J. Dostálek
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: 2446627

5949a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Míče, ve dvoře statku
souřadnice: 50°3'43.00"N, 13°51'7.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1997-09-04
náleze: J. Dostálek
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: 2452264

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Míče, skládka hnoje na okraji obce směrem na Městečko
souřadnice: 50°3'40.00"N, 13°51'9.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1997-09-04
náleze: J. Dostálek
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: 2447109

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Městečko, násep mezi cestou a navážkou u plotu krajního domku u silnice na Rakovník
souřadnice: 50°3'15.00"N, 13°51'3.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-09-14
náleze: Jiří Sádlo
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: 2448198

5949b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Žilina, vých. 0,5 km
souřadnice: 50°5'53.00"N, 13°59'29.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-29
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3063315

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: lem silnice v údolí Klíčavy mezi přehradou a Zbečnem

souřadnice: 50°3'16.00"N, 13°55'53.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1997-09-03

nálezce: J. Dostálek

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: 2450484

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Zbečno, lem silnice u čistírny vod přehrady Klíčava

souřadnice: 50°3'34.00"N, 13°56'6.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1997-09-03

nálezce: J. Dostálek

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: 2449003

5949c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Tab.1.sním.3. Amalín: 1km SV od hřbitova, L břeh Berounky

nejbližší obec: Amalín, okres Rakovník

souřadnice: 50°2'23.00"N, 13°53'26.00"E

nadmořská výška: 233 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2003-09-23

pramen: Blažková D. (2004): Vegetace obnaženého dna řeky Berounky rok po povodni roku 2002. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 31-42.

projekt: FLDOK

ID: 8005105

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: /Sním.6./lok.6. Křivoklátsko: údolí Berounky J Křivoklátku, lokalita na železnič.náspu až k habrovým porostům na úpatí svahu t.j. lok.č.5. od J stíněná svahem. exp.SSZ, letní aspekt

nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník

souřadnice: 50°1'12.00"N, 13°53'38.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1974-06-24

pramen: Mladý F. & Kolbek J. (1976): Chorologicko-fytocenologické otázky historie výskytu *Isopyrum thalictroides* na Křivoklátsku. - Preslia 48: 143-155.

projekt: FLDOK

ID: 8054026

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: /Sním.5./lok.6. Křivoklátsko: údolí Berounky J Křivoklátku, lokalita na železnič.náspu až k habrovým porostům na úpatí svahu t.j. lok.č.5. od J stíněná svahem. exp.SSZ, jarní aspekt

nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník

souřadnice: 50°1'12.00"N, 13°53'38.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1974-03-31

pramen: Mladý F. & Kolbek J. (1976): Chorologicko-fytocenologické otázky historie výskytu *Isopyrum thalictroides* na Křivoklátsku. - Preslia 48: 143-155.

projekt: FLDOK

ID: 8054016

5949d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.1.sním.19. Berounkatal: Nižbor: 0,7km WNW des Ortes, rechtes Ufer,
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 50°0'10.00"N, 13°59'23.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-05-24
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7922904

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: NPR Vůznice, leží podél levostran. přítoku Berounky Vůznice asi 10 km SZ od Berouna, SZ od obce Nižbor, polesi Dřevič a Žlubinec /asi 230 ha/
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
nadmořská výška: 250-380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992
pramen: Kučera T. (1994): Flóra a vegetace v NPR Vůznice. - Bohem. Centr. 23: 91-108.
projekt: FLDOK
ID: 8953313

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: /5/ Křivoklátsko: J od P břehu Berounky, Z od obce Nižbor /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí A-K 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: 8955189

5950a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Malé Kyšice - Poteplí
souřadnice: 50°3'29.00"N, 14°4'25.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-29
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3063154

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Horní Bezděkov - Nad křížem
souřadnice: 50°4'56.00"N, 14°3'18.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-29
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3063174

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Horní Bezděkov - Nad křížem, u hřbitova
souřadnice: 50°4'53.00"N, 14°3'30.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-29
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3063199

5950b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Podkozí, místní část Dolní Podkozí, areál rybníčků a sádek v údolí potoka Loděnice; ve vodě a v břehových partiích rybníčků a sádek, v napájecích kanálech a v okolních trávnicích
nejbližší obec: Podkozí, okres Praha-západ
souřadnice: 50°3'4.00"N, 14°7'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957130

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.3. ca in the middle between the settlements Unhošť and Červený Újezd, undulate ground, /čtvr.sít.map.5950/.
nejbližší obec: Unhošť, okres Kladno
souřadnice: 50°4'38.00"N, 14°8'58.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1971-05-30
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. & Mochnacký S. (1990): *Consolido-Anthemidetum austriacae* - a new segetal association. - *Preslia* 62: 103-130.
projekt: FLDOK
ID: 7964649

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bratronice; statek Pohodnice; nad rybníčkem za břízami
souřadnice: 50°3'33.00"N, 14°6'16.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-05-20
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 1759246

5950c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nižbor, pravý břeh Berounky, první terasa nad kempem.
souřadnice: 50°0'5.00"N, 13°59'57.00"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-11-01
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2003): *Pobřežní vegetace řeky Berounky dva měsíce po povodni v srpnu 2002.* - *Bohem. Centr.*, Praha, 26: 35-44.
projekt: ČNFD
ID: 1125080

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Běleč, Na Koutech, okraj mlaziny
souřadnice: 50°2'35.00"N, 14°0'9.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-29
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3063041

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Nižbor, koruna zdi v obci
souřadnice: 50°0'12.00"N, 14°0'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-15
náleze: J. Dostálek
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: 2446532

5950d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.3.sním.5. ca 1km SW of the church in the village Horní Podkozí, slope ca 7 stup., aspect SE, (to the E of the elevation point 397,5m), /čtvr.sít.map.5950/
nejbližší obec: Podkozí, okres Beroun
souřadnice: 50°2'43.00"N, 14°6'20.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1968-07-02
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. & Mochnacký S. (1990): Consolido-Anthemidetum austriacae - a new segetal association. - Preslia 62: 103-130.
projekt: FLDOK
ID: 7964911

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Chyňava (Beroun, SSW of Unhošť), 1,7 km NE on the left side of the road to Horní Podkozí
souřadnice: 50°2'21.00"N, 14°5'35.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-04-23
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591437

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Horní Podkozí (Beroun, NE of Chyňava), 0,8 km SW
souřadnice: 50°2'35.00"N, 14°6'16.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-05-14
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1583821

5951a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: při trati ca 1 km V sn. 59, pod náspem
souřadnice: 50°3'6.90"N, 14°13'9.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 7d. Bělhorská tabule
datum: 2006-06-07
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355094

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Pražská rumišťe - Jeneč
souřadnice: 50°5'17.00"N, 14°12'48.00"E, ± 100m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1957-09-02
nálezc: V. Toběrná
pramen: Toběrná V. (1974): Fytcenologická charakteristika vybraných rostlinných společenstev některých výsypek Mostecka. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1612419

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: plevel-stálý bod úhonic
souřadnice: 50°3'16.78"N, 14°11'40.02"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2012-07-10
nálezc: Jaroslav Matýs
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13130696

5951b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 24. (7d.Bělohor.tab.5951b): Praha 6 - Ruzyně: Dlouhá míle, pole mezi Pražským okruhem a hypermarketem "Šestka".
nejbližší obec: Praha 6 - Ruzyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'18.00"N, 14°18'2.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8112661

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 23. (7d.Bělohor.tab.5951b): Praha 6 - Bílá Hora: okolí konečné tranvaje.
nejbližší obec: Praha 6 - Bílá Hora, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'35.00"N, 14°19'25.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8112550

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 17. (7d.Bělohor.tab. 5951b): Praha 6 - Ruzyně: okolí křižovatky ulic Drnovská a U Prioru, trávníky, skupiny výsadeb dřevin a ruderal. křoviny a lemy V areálu VÚRV.
nejbližší obec: Praha 6 - Ruzyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'12.00"N, 14°18'29.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8111777

5951c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 3. Nučice: okraje polí, meze a vlhké příkopy V od železniční trati, asi 0, 4-1 km JZ od železniční zastávky Nučice, ca 240-250 m n. m., 11. 7. 2001, M. Štefánek.
nejbližší obec: Nučice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°1'15.00"N, 14°13'17.00"E
nadmořská výška: 240-250 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2001-07-11
nálezc: M. Štefánek
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8406597

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: býv. státní statek VSV obce Úhonice, kraj továr. bloku při cestě
souřadnice: 50°2'50.30"N, 14°11'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2006-06-07
nálezc: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355040

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Rudná (u Prahy), okraj hřbitovní zdi
souřadnice: 50°2'19.00"N, 14°13'57.00"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1968-06-08
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejny S. (1973): Neue syntaxonomische Auffassung der Gesellschaften ein- bis zweijähriger Pflanzen der Galio-Urticetea in Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 49-66.
projekt: ČNFD
ID: 2376544

5951d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Praha, nádraží Řeporyje
nejbližší obec: Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'57.29"N, 14°18'28.39"E, ± 250m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2009
nálezc: L. Hoskovec; et al.
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-rudna-beroun/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210367

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 34. (7d.Bělohor.tab.5951d): Praha 6 - Řeporyje: areál středověk.skanzem Řepora (dřívě Tuležim) a jeho okolí (prostor býv.těžebny hlín) na S okraji Řeporyj.
nejbližší obec: Praha 6 - Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'18.00"N, 14°18'33.00"E
nadmořská výška: 320-330 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2008
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8113839

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.6.sním.4. Eine 3 bis 4 Jahre alte Erdaufschüttung im Bereich einer Baustelle in Praha 5, Stodůlky. (ein Entwicklungsstadium von einem *Sisymbrium loeselli* - Bestand).

nejbližší obec: Praha-5, Stodůlky, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'49.00"N, 14°18'60.00"E

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 1978-08-04

pramen: Kopecký K. (1980): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha (1). - Preslia 52: 241-267.

projekt: FLDOK

ID: 8041643

5952a

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Praha, nádraží Smíchov

nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°3'34.82"N, 14°24'26.95"E, ± 650m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2009

nálezce: et al.; L. Hoskovec

pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz,

<http://botany.cz/cs/trat-praha-hostivice-rudna-u-prahy/>]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13173528

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Praha, nádraží Dejvice

nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'49.32"N, 14°24'0.82"E, ± 300m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2009

nálezce: L. Hoskovec; et al.

pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz,

<http://botany.cz/cs/trat-hostivice-kladno/>]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13193137

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 38. (10b. Praž.ploš.5952a): Praha 5 - Smíchov: prostor kolejí a technických budov žel.nádraží Praha-Smíchov.

nejbližší obec: Praha 5 - Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°3'56.00"N, 14°24'26.00"E

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2008

pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8114160

5952b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Praha, nádraží Vršovice,

nejbližší obec: Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°3'45.32"N, 14°27'31.11"E, ± 1350m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2009

nálezce: L. Hoskovec; et al.

pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz,

<http://botany.cz/cs/trat-praha-turnov/>]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13191569

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 36. (10b. Praž.ploš.5952a,5952b): Praha 2 - Vinohrady, Vyšehrad: těleso železnič.trati a jeho bezprostřed.okolí mezi V ústím žel. tunelu J žel.stanice Praha-hl.n. (včetně Z části kolejišť žel.stan. Praha-Vršovice a žel.mostu u Výtoně, tj.podél ulic Fričova, Jaromírova, Na Slupi, Svobodova, Čiklova a Vnislavova).

nejbližší obec: Praha 2 - Vinohrady, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°4'1.00"N, 14°25'17.00"E

nadmořská výška: 190-200 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2008

pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8113993

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 26. (10b. Praž.ploš. 5852d): Praha 8 - Karlín: Nekvasilova ul., ladní plocha mezi výchozem metra Invalidovna a hotelem Olympic.

nejbližší obec: Praha 8 - Karlín, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'46.00"N, 14°27'57.00"E

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2007

pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8112779

5952c

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Praha, nádraží Braník

nejbližší obec: Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'40.74"N, 14°24'25.04"E, ± 260m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2009

nálezce: L. Hoskovec; et al.

pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-vrane-nad-vltavou/>]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13210451

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 39. (8. Český kras 5952c): Praha 5 - Zlíchov, Hlubočepy: úsek želez. trati od železn.nádraží Praha - Smíchov až po PP Železniční zářez.

nejbližší obec: Praha 5 - Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'39.00"N, 14°24'23.00"E

nadmořská výška: 190-210 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2008

pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8114353

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 9. (10b. Praž.ploš. 5952c): Praha 4 - Modřany: ruderální lada při SZ kvadrantu křižovatky ulic Generála Šišky a Československého exilu.

nejbližší obec: Praha 4 - Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°0'15.00"N, 14°24'57.00"E

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2006

pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8111039

5952d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Praha, nádraží Krč
nejbližší obec: Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'2.65"N, 14°26'45.51"E, ± 650m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
nálezce: L. Hoskovec; et al.
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-vrane-nad-vltavou/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210607

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 33. (10b. Praž.ploš./64a. Průh.ploš. 5852d,6052b): Praha 4 - Kunratice: J okraj čtvrti, travnatá a křovinatá lada (někde navážka) mezi Z okrajem ul. Na Jahodách a ul.Vídenská (proti bezzin.pumpě).
nejbližší obec: Praha 4 - Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'1.00"N, 14°29'6.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2008
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8113673

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.5.sním.1.-26. On a small slope on the bank of pond Šeberovský rybník, near Kunratice, Praha 4.
nejbližší obec: Praha 4 - Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'35.00"N, 14°29'35.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1986-04-07
nálezce: Hrouda
pramen: Kubíková J. (1992): Survival of two endangered plant species (*Dracocephalum austriacum* and *Gagea bohemica*) in the surroundings of the City of Prague. - Novit. Bot. 7 (1991-1992): 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8084591

5953a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 35. (10b. Praž.ploš.5953a): Praha 15 - Štěrboholy: travnatá lada Z ulice Pod Areálem.
nejbližší obec: Praha 15 - Štěrbohol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'55.00"N, 14°33'21.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2008
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8113883

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 41. (10b. Praž.ploš.5953a): Praha 10 - Hostivař: prostor tzv.trianglu mezi žel.tratemi JZ přemostění ul. Rabakovská Jižní spojka (při JV okraji sídliště Skalka), vysokostěb ruderalní lada, křoviny a drobné mokřádky při okraji lesa.
nejbližší obec: Praha 10 - Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'46.00"N, 14°31'15.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8114559

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Sním.1. Praha 10: Povodí Slatinského potoka: pramenná plocha Slatinského potoka SV od silnice Rabakovská a SZ od kóty 266, orient.JZ

nejbližší obec: Praha 10 - Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°3'50.00"N, 14°33'35.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2004-07-06

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: 8328259

5953b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Praha 9: SZ od obce Újezd nad Lesy, u S okraje železniční trati necelých 60 m Z od okraje PR Klánovský les, bezlesé

prostranství, pravostranný přítok Blatovského potoka

nejbližší obec: Praha 9-Újezd n. L

nadmořská výška: 246 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1996-10-19

pramen: Špryňar P. & Řezáč M. (1997): Ohrožené pražské mokřady 2. Prameniště nad tratí u Újezda nad Lesy. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 67-79.

projekt: FLDOK

ID: 9016435

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Okraj Říčanského potoka u Mysliveckého rybníka v Lítožnici /SV obce Dubeč/

nejbližší obec: Dubeč, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°4'1.00"N, 14°36'29.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1996-07-17

pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanicky významná území. - Natura Pragensis 14: 67-111.

projekt: FLDOK

ID: 9670529

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: sním. 2. Prostřední louka, degradovaný luční porost na L břehu Běchovického potoka, asi 80 m ZSZ od hráze rybníka, Z okraj obce Újezd nad Lesy

nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°4'54.00"N, 14°38'8.00"E

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 1996-06-14

pramen: Řezáč M. & Špryňar P. (1999): Ohrožené pražské mokřady. 4. Soutok Blatovského a Běchovického potoka. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 11-24.

projekt: FLDOK

ID: 9680861

5953c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Tab.1.lok.123. PP Miličovský les a rybníky a jejím nejbližším okolí, (poloha lok.50,01718/N, 14,52900/E)

nejbližší obec: Praha 4 - Kateřinky, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'11.00"N, 14°32'4.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2009

pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Milíčovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 133-152.

projekt: FLDOK

ID: 8117235

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.lok.81. PP Miličovský les a rybníky a jejím nejbližším okolí, (poloha lok.rybník Kančík).

nejbližší obec: Praha 4 - Kateřinky, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'32.00"N, 14°32'25.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2009

pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Milíčovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 133-152.

projekt: FLDOK

ID: 8116816

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.lok.11. PP Miličovský les a rybníky a jejím nejbližším okolí, (poloha lok.50,02153/N, 14,53372/E)

nejbližší obec: Praha 4 - Kateřinky, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'11.00"N, 14°32'4.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2009

pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Milíčovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 133-152.

projekt: FLDOK

ID: 8115547

5953d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Praha, nádraží Uhřetěves

nejbližší obec: Uhřetěves, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'3.74"N, 14°35'24.66"E, ± 530m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2009

nálezce: L. Hoskovec; et al.

pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-benesov-u-prahy/>]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13211013

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Netluky SV od Uhřetěves (okraj Prahy), proláklina v poli proti rybníčku S obce

souřadnice: 50°2'36.30"N, 14°36'54.50"E, ± 500m

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1996-07-01

nálezce: Z. Hroudová

projekt: ČNFD

ID: 1647500

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Obora v Uhřetěvesi

nejbližší obec: Uhřetěves, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'11.06"N, 14°35'59.94"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2001

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6816267

5954a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: CHÚ Klánovický les: část Vidrholec, nachází se ve V části Prahy, městská část Újezd nad Lesy, celkový soupis druhů cévnatých rostlin během veget.sezóny r. 2002-2003.

nejbližší obec: Praha - Újezd n. Les, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'6.00"N, 14°40'47.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2003

pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 43-58.

projekt: FLDOK

ID: 8006317

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Dobročovice (Praha-Východ, SW of Úvaly), 0,8 km NE of the village

souřadnice: 50°3'40.00"N, 14°42'25.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1972-06-23

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1582426

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: lem podél cesty u rybníka v Úvalech u Prahy

souřadnice: 50°4'23.00"N, 14°43'18.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1968-05-06

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.

projekt: ČNFD

ID: 1784946

5954c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Škvorec

souřadnice: 50°2'49.00"N, 14°43'59.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1974

nálezce: F. Volf

pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.

projekt: ČNFD

ID: 2503890

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Doubek (Praha-Východ, NE of Říčany), 0,5 km SE

souřadnice: 50°0'46.00"N, 14°44'31.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 64b. Jevanská plošina

datum: 1972-04-12

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1580607

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Lom na Plachtě

nejbližší obec: Třebohostice u Škvorce, okres Praha-východ

souřadnice: 50°1'54.89"N, 14°43'37.59"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2003

nálezce: Jan Pokorný

pramen: František Kuchař, Josef Hruška. Inventarizační průzkum ptáků a savců. 1999.

projekt: NDOP

ID: 7791372

5954d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Žernovka (Praha-Východ, EEN of Říčany), N margin of the village,
souřadnice: 50°0'6.00"N, 14°45'19.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1973-07-18
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584384

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Žernovka (Praha-Východ), E of Říčany), 0,5 km NNW, on the right side of the road to Doubek
souřadnice: 50°0'11.00"N, 14°44'57.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1972-04-12
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586275

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Žernovka (Praha-Východ, E of Říčany), N margin of the village
souřadnice: 50°0'7.00"N, 14°45'21.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1972-04-12
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591188

5955a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Český Brod, areál rybářského svazu s rybníčky a sádkami po Nouzovským rybníkem při jihovýchodním okraji města, ca 1 km JV žel. Stanice; ve vodě, ve stěnách a litorálu rybníčků a sádek a v sekaných trávnicích na březích
nejbližší obec: Český Brod, okres Kolín
souřadnice: 50°4'12.00"N, 14°52'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2010-07-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: MO ČRS Český Brod
ID: 10189088

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 163. Tuchoraz: u silnice podél osady Zahrady od S břehu rybníka až k S okraji Zahrad
nejbližší obec: Tuchoraz, okres Kolín
nadmořská výška: 230 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: 9142093

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Český Brod
souřadnice: 50°4'23.00"N, 14°51'36.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1974
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2503715

5955b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /1/ PR Stráně u Chroustova: lok. se nachází na P břehu potoka Výrovka mezi železnič.stanicemi Chotutice a Vrbčany (okr.Kolín). Jde o skalnaté stráně. Sled.území je rozděleno na lokality A,B,C,D patřící k PR Stráně u Chroustova. Sledováno bylo v r.1999-2000.
nejbližší obec: Chotutice, okres Kolín
souřadnice: 50°3'43.00"N, 14°59'57.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2000
pramen: Münzbergová Z. (2001): Obnova druhově bohatých xerothermních trávníků na příkladu rezervací Stráně u splavu a Stráně u Chroustova. - Příroda 19: 101-121.
projekt: FLDOK
ID: 8278394

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Chrášťany (okr. Kolín)
souřadnice: 50°3'57.00"N, 14°55'48.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2373494

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Chrášťany (okr. Kolín)
souřadnice: 50°3'57.00"N, 14°55'48.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2373454

5955c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 73. Chrást: suchá loučka u chaty na Z břehu rybníka
nejbližší obec: Chrást, okres Kolín
souřadnice: 50°2'21.00"N, 14°52'23.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2003
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8010526

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 71. Chrást: obnovovaný rybník a jeho okolí, Z dvora (1997, 1998, 2003)
nejbližší obec: Chrást, okres Kolín
souřadnice: 50°2'19.00"N, 14°52'27.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2003
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8010350

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 68. Vítice: porost podél Bylanky J obce.
nejbližší obec: Vítice, okres Kolín
souřadnice: 50°1'36.00"N, 14°54'58.00"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: 8010244

5955d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 66. Dobré Pole: hřbitov ca 700m S obce.
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Kolín
souřadnice: 50°0'16.00"N, 14°56'5.00"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: 8010153

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 317. Kouřim: obec
nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín
souřadnice: 50°0'11.00"N, 14°58'36.40"E, ± 700m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: T. Sýkora; Antonín Pyšek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146281

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Pardubice -Polabiny, regulated river banknear the mouth of a channel into the Labe river
souřadnice: 50°2'15.00"N, 14°55'15.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1976-07-05
nálezc: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1980): Contribution to the syntaxonomy of the *Festuca trachyphylla*-grasslands. - Preslia, Praha, 52: 217-226.
projekt: ČNFD
ID: 1847463

5956a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: /2/ PR Stráně u splavu: lok. se nachází na P břehu potoka Výrovka mezi železnič.stanicemi Chotutice a Vrbčany (okr.Kolín).
Jde o skalnaté stráně. K sled.území patří sled. lokality E, patřící k PR Stráně u splavu. Sledováno bylo v r.1999 - 2000.
nejbližší obec: Vrbčany, okres Kolín
souřadnice: 50°3'32.00"N, 15°0'8.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2000
pramen: Münzbergová Z. (2001): Obnova druhově bohatých xerothermních trávníků na příkladu rezervací Stráně u splavu a Stráně u Chroustova. - Příroda 19: 101-121.
projekt: FLDOK
ID: 8278448

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Plaňany
souřadnice: 50°3'3.00"N, 15°1'55.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1974
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2503782

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: a0043_131421_68_T1.1
nejbližší obec: Vrbčany, okres Kolín
souřadnice: 50°3'42.88"N, 14°59'56.47"E, ± 65m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Renata Pohlová
pramen: Renata Pohlová. a0043: a0043. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.06.2002 - 15.08.2004
ID: 3808306

5956b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.sním.20. Velký Osek, am Graben beim Jägerhaus
nejbližší obec: Velký Osek, okres Nymburk
souřadnice: 50°5'57.00"N, 15°9'52.00"E
nadmořská výška: 187 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1968-06-27
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 7878335

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /Př/ Předhradí: druhový soupis intravilánu obce
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.
projekt: FLDOK
ID: 8945910

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /Př/ Pňov: druhový soupis intravilánu obce
nejbližší obec: Pňov, okres Kolín
souřadnice: 50°5'8.80"N, 15°8'52.50"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.
projekt: FLDOK
ID: 8945777

5957a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: CHPV Tonice-Bezedná: Lokalita se nachází na P břehu Labe 1,7 km ZJZ až 2,8 km JZ od nádraží ve Vel. Oseku, v polích mezi Veltrubským a Libickým luhem, asi 13ha rozloh., zahrnuje tůň Bezedná, Okrouhlík a Tonice

nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1989

pramen: Rydlo J. (1991): Zanikající mokřady v Polabí 1. Tůň Bezedná, Okrouhlík a Tonice u Velkého Oseka. - Muz. a Součas., ser. natur. 5: 101-128.

projekt: FLDOK

ID: 9003039

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: 62b. Veltruby: travnaté okraje cesty

nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1978-07

nálezce: 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: 9139136

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: /Ve/ Veltruby: druhový soupis intravilánu obce

nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín

souřadnice: 50°4'14.10"N, 15°11'4.30"E, ± 700m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.

projekt: FLDOK

ID: 8945424

5957c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Tab.3.sním.16. ca 100m of the E border of the town Kolín, at the right side of road to the village Tři Dvory, locally flat ground, /čtver.sít.map.5957/.

nejbližší obec: Tři Dvory u Kolína, okres Kolín

souřadnice: 50°1'57.00"N, 15°13'40.00"E

nadmořská výška: 197 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1972-09-01

nálezce: Z. Kropáč

pramen: Kropáč Z. & Mochnacký S. (1990): Consolido-Anthemidetum austriacae - a new segetal association. - Preslia 62: 103-130.

projekt: FLDOK

ID: 7965038

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Kolín, hl.nádraží, před budovoustávkou, poblíž turist.ubytovny

souřadnice: 50°1'33.00"N, 15°12'49.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2006-10-15

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1379940

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Kolín: ca 100 m of the E border of the town, at the right side of road to the village Tři dvory

souřadnice: 50°1'56.00"N, 15°13'46.00"E

nadmořská výška: 197 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1972-09-01

nálezce: Z. Kropáč

pramen: Kropáč Z. et Mochnacký S. (1990): *Consolido-Anthemidetum austriaceae* - a new segetal association. - *Preslia*, Praha, 62: 103-130.

projekt: ČNFD

ID: 2774043

5957d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 28. Kolínsko: borový les a okolí 0,2-1 km Z od ústí Klejnarky do Černé struhy /u 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: 8998936

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 27. Kolínsko: Veletov, ve vsi a v nejbližším okolí

nejbližší obec: Veletov, okres Kolín

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1983

pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - *Muz. a Součas.*, ser. natur. 2: 39-54.

projekt: FLDOK

ID: 8998873

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 26. Kolínsko: od Lžovických ramen k J konci Veletova

nejbližší obec: Veletov, okres Kolín

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1983

pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - *Muz. a Součas.*, ser. natur. 2: 39-54.

projekt: FLDOK

ID: 8998789

5958a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: a0315_132321_32_K3

nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín

souřadnice: 50°3'1.69"N, 15°20'0.56"E, ± 64m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2004-09-18

nálezce: Irena Šímová

pramen: Irena Šímová. a0315: a0315. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3823972

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: a0315_132321_57_K3

nejbližší obec: Krakovany, okres Kolín

souřadnice: 50°4'30.79"N, 15°20'0.53"E, ± 452m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2004-09-18

nálezce: Irena Šímová

pramen: Irena Šímová. a0315: a0315. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3824054

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: a0315_132321_89_K3
nejbližší obec: Labské Chřčice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'19.48"N, 15°22'51.64"E, ± 87m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-09-18
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0315: a0315. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3824210

5958b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Národní hřebčín v Kladrubech nad Labem: se nachází na P břehu Labe, 20 km Z od Pardubic, inventarizační průzkum cévnatých rostlin byl proveden 5.-8.2000
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'14.00"N, 15°28'44.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000
pramen: Málková J. & Lemberk V. (2001): Přírodní poměry parkového areálu Národního hřebčína v Kladrubech nad Labem. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 109-127.
projekt: FLDOK
ID: 9779367

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Selmice (Pardubice, N of Chvaletice), 0,25 km N of the church in the village
souřadnice: 50°2'60.00"N, 15°26'32.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972-04-12
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1592609

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Újezd (Pardubice, NW of Přelouč), 0,5 km SSW, on the left side of the road to Komárov
souřadnice: 50°5'46.00"N, 15°29'34.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972-09-01
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594423

5958c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 4. Kolínsko: výběžek týneckého katastru na L břehu Labe 0,7 km SZ od železniční zastávky Kojice
nejbližší obec: Kojice, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické 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: 8997451

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 7. Kolínsko: Týnec n. Labem, v obci
nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8997647

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 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: 9242064

5958d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.13. Polabí: P břeh Labe při slepém ramenu 1km SV mostu u obce Řečany nad Labem, orient.J.

nejbližší obec: Řečany nad Labem, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'54.00"N, 15°29'3.00"E

nadmořská výška: 205 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1979-07-27

pramen: Neuhäuslová Z. (1985): *Salicetum triandro-viminalis* - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. -

Preslia 57: 313-333.

projekt: FLDOK

ID: 8050404

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 5. Kolejště železniční zastávky 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: 9242193

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 6. J okraj západního odvalu 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: 9242274

5959a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.2b. NPP Semínský přesyp: Floristická inventarizace: část NPP za pivovarem v obci Semín

nejbližší obec: Semín, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'30.00"N, 15°31'41.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2005

nálezce: Prausová

pramen: Prausová R. (2006): Změny flóry a vegetace v Národní přírodní památce Semínský přesyp. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 133-146.

projekt: FLDOK

ID: 8099293

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.1b. NPP Semínský přesyp: Floristická inventarizace: část NPP na návsi v obci Semín

nejbližší obec: Semín, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'29.00"N, 15°31'50.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2005

nálezce: Prausová

pramen: Prausová R. (2006): Změny flóry a vegetace v Národní přírodní památce Semínský přesyp. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 133-146.

projekt: FLDOK

ID: 8099124

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.1a. NPP Semínský přesyp: Floristická inventarizace: část NPP na návsi v obci Semín

nejbližší obec: Semín, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'29.00"N, 15°31'50.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1987

nálezce: Faltysová

pramen: Prausová R. (2006): Změny flóry a vegetace v Národní přírodní památce Semínský přesyp. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 133-146.

projekt: FLDOK

ID: 8099049

5959b

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Přelouč, rybí sádky pod hrází rybníka Buňkov, 1,5 km SSV žel. Stanice; ve vodě, v břehových partiích a okolních sekaných trávnících

nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'59.00"N, 15°35'15.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2010-07-18

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MO ČRS Přelouč; čtverec dohledaný v Biolibu 5959d nesouhlasí se čtvercem vypočteným v PLADIASu, proto ponecháno k dopočítání

ID: 10188831

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 6. Pardubicko: Černý Nadýmač: hráz lesního rybníka Černý Nadýmač, který leží 2km S od obce Břehy a 1,2km J-JZ od obce Vlčí Habřina. Ryb. je určen pro chov ryb. Hráz ryb je porostlá suchomil. společenstvy, pod hrází jsou zbytky podmáčené olšiny.

nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice

souřadnice: 50°4'25.00"N, 15°35'4.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006

nálezce: A. Papoušková

pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.

projekt: FLDOK

ID: 8396678

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 24. Polákův poloostrov - remízy břízy a osiky, NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka: nachází se na SZ okraji Lázní

Bohdaneč: inventarizace cévn. druhů rostlin provedená v r. 1999- 2000,

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'25.00"N, 15°39'55.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1999

pramen: Kopecká L. & Zárubová-Prausová R. (2000): Floristický průzkum cévnatých rostlin NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka u Lázní Bohdaneč (východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 129-157.

projekt: FLDOK

ID: 9775046

5959c

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.2.sním.4. Přelouč: Eisenbahnhof: Bahnhofsperipherie unweit des Stationsgebäudes. - Grauer sandig-schotteriger, locker grauer humoser Boden.

nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'18.00"N, 15°34'33.00"E

nadmořská výška: 215 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1985-08-02

pramen: Jehlík V. (1989): *Cynodonto dactyloni-Atriplicetum tataricae* und *Conyzo canadensis-Cynodontetum dactyloni* - zwei pannonische Ruderalgesellschaften auch in Böhmen. - *Preslia* 61: 245-258.

projekt: FLDOK

ID: 7963273

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 26. Soustava slepých ramen Labe na V okraji Přelouče

nejbližší obec: Přelouč, 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: 9243829

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 21. Luční komplex u potoka na P břehu Labe 1 km JV Semína

nejbližší obec: Semín, 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: 9243418

5959d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 17. Pardubicko: Rameno Houser: labské rameno mezi železnič. tratí a Labem, asi 1 km V od Přelouče. Charakteristický zbytek polabské krajiny.

nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'13.00"N, 15°35'41.00"E

nadmořská výška: 211 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006

nálezce: A. Papoušková

pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - *Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud.* 15: 195-231.

projekt: FLDOK

ID: 8397509

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 3. Lohenice: okolí kanálů v lukách mezi Lohenicemi a Mělicemi

nejbližší obec: Lohenice, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'20.40"N, 15°36'29.50"E, ± 500m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1976-07-11

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - *Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech]* 4: 7-117.

projekt: FLDOK

ID: 9169253

původní jméno: *Agropyron repens*

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: 9244333

5960a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 25. Polákův poloostrov - porosty olše, NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka: nachází se na SZ okraji Lázní Bohdaneč:

inventarizace cévn. druhů rostlin provedená v r. 1999- 2000,

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'20.00"N, 15°40'7.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1999

pramen: Kopecká L. & Zárubová-Prausová R. (2000): Floristický průzkum cévnatých rostlin NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka u Lázní Bohdaneč (východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 129-157.

projekt: FLDOK

ID: 9775089

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 28. Dolanská zátoka - olšina, březina (směr k rybníku Matka), NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka: nachází se na SZ okraji Lázní Bohdaneč: inventarizace cévn. druhů rostlin provedená v r. 1999- 2000,

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'53.00"N, 15°40'47.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1999

pramen: Kopecká L. & Zárubová-Prausová R. (2000): Floristický průzkum cévnatých rostlin NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka u Lázní Bohdaneč (východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 129-157.

projekt: FLDOK

ID: 9775308

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Polákův poloostrov

souřadnice: 50°5'27.00"N, 15°40'2.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2000-08-30

nálezce: R. Prausová

pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejich změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.

projekt: ČNFD

ID: 2464336

5960b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Pardubice_2450026

nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'14.65"N, 15°49'20.35"E, ± 70m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2007-06-11

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5026906

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Pardubice_2450036

nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'20.41"N, 15°49'46.63"E, ± 45m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2007-06-11

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5027025

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Pardubice_2450061
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'26.21"N, 15°47'38.87"E, ± 59m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5027257

5960c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 368. Pardubice: P břeh Labe, tzv. Polabiny mezi silnicí Pardubice - Hradec Králové, sídliště Polabiny I, Polabiny III a silnicí od nádraží v Pardubicích do Rosic n. Labem
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'28.00"N, 15°44'46.90"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Jiří Hadinec; František Procházka; Vladimír Skalický; Kučera
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9178271

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Barchov u Pardubic_2420030
nejbližší obec: Barchov u Pardubic, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'33.08"N, 15°40'39.14"E, ± 40m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0242. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5026809

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Rosice nad Labem, pravý břeh Labe, mezi protipovodňovou hrázkou a železničním mostem
nejbližší obec: Rosice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'27.47"N, 15°44'37.22"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-06-09
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7038019

5960d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.lok.18. Pardubice: left regulated bank of the Labe river, 300m downstream from the bridge.
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'26.00"N, 15°45'56.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-05
náleze: Kovář
pramen: Kovář P. (1980): Contribution to the syntaxonomy of the *Festuca trachyphylla*-grasslands. - Preslia 52: 217-226.
projekt: FLDOK
ID: 8040721

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.1.lok.17. Pardubice: regulated river bank near the mouth of a channel into the Labe river at a locality called Polabiny.

nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'26.00"N, 15°45'53.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1976-07-05

nálezce: Kovář

pramen: Kovář P. (1980): Contribution to the syntaxonomy of the *Festuca trachyphylla*-grasslands. - *Preslia* 52: 217-226.

projekt: FLDOK

ID: 8040702

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: 365. Pardubice: zámek /vnitřní areál včetně zámeckých valů a úpatí zdí valů na vnějším obvodu/

nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'27.60"N, 15°46'35.30"E, ± 200m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1976-07-11

nálezce: František Procházka

pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - *Zpravodaj KMVČ* [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.

projekt: FLDOK

ID: 9177574

5961a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Pardubice_2450031

nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'20.38"N, 15°49'54.95"E, ± 35m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2007-06-11

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5026954

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Velké Koloděje_2330102

nejbližší obec: Velké Koloděje, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'36.76"N, 15°53'14.71"E, ± 43m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2007-07-26

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5024679

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Časy, sliniště u cihelny na Z okraji obce, závěrečná shrnutá část

nejbližší obec: Časy, okres Pardubice

souřadnice: 50°4'11.97"N, 15°53'17.59"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2010-04-30

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7010956

5961b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.2.lok.26. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Hráz ryb. Smílek. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'47.00"N, 15°57'26.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8401498

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.2.lok.14. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Teplomilné okraje v J části rybníka Šmatlan zarostlé nálet.dřevinami. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'49.00"N, 15°55'43.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8400804

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.2.lok.2. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Lesní porosty - ochranné pásmo, lesní komplex ochr.pásma, charakter dubohabřina, lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'33.00"N, 15°56'49.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8399851

5961c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Pardubice_2330113
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'18.38"N, 15°50'18.74"E, ± 73m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5284366

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Černá za Bory, žel. zastávka
nejbližší obec: Černá za Bory, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'37.60"N, 15°49'54.10"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-09-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6768794

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Průhon
souřadnice: 50°2'55.02"N, 15°53'58.39"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-06-19
náleze: Alena Hejná
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131286

5961d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Prachovice u Dašic
souřadnice: 50°1'14.79"N, 15°56'44.99"E, ± 208m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-09-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2576 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 11097200

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Dolní Roveň
souřadnice: 50°0'54.75"N, 15°57'57.36"E, ± 35m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-10-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2576 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11129802

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Dolní Roveň
souřadnice: 50°0'56.89"N, 15°58'11.03"E, ± 73m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-10-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2576 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11129823

5962a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Ostřetín SZ část obce
souřadnice: 50°3'3.76"N, 16°0'58.63"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12091332

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Veliny v obci
souřadnice: 50°4'15.57"N, 16°3'15.99"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12092066

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Holice železniční zastávka Holice-město
souřadnice: 50°4'55.07"N, 16°2'5.20"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12088581

5962b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: B1. 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. Břehové porosty (parcela 528/24), Z část břeh.a travnat.porostů
nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'37.00"N, 16°9'14.00"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: 9770284

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: C. 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. Loučka pod hrází rybníka (parcela 632/1), opuštěný areál pro chov vod. drůbeže
nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'38.00"N, 16°9'11.00"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: 9770760

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PP Vodní tůň u Borohrádku
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'8.30"N, 16°6'54.98"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007
nálezc: Romana Prausová
pramen: Prausová Romana. Plán péče o PP Vodní tůň u Borohrádku. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6646414

5962c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Ostřetín: V část obce
nejbližší obec: Ostřetín, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-07-06
nálezc: Vladimír Faltys
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: 10137431

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: e0025_143101_50_X7
nejbližší obec: Litětiny, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'12.90"N, 16°2'30.08"E, ± 271m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. e0025: e0025. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3957738

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Trusnov strouha při silnici 500m Z obce
souřadnice: 50°0'11.06"N, 16°2'3.13"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-08-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12098963

5962d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Týništko: okolí autobusové zastávky a lemy silnice na SV okraji obce
nejbližší obec: Týništko, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-07-06
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: 10137458

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Prochody: okraj lesa a cesta J od Prochodského rybníka
nejbližší obec: Prochody, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004-07-06
náleze: Vladimír Faltys
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: 10137457

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Horní Jelení: JV část obce
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004-07-06
náleze: Vladimír Faltys
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: 10137456

5963a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Svídnice: intravilán
nejbližší obec: Svídnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2004-07-07
náleze: Karel Boublík
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10137455

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kostecké Horky v obci
souřadnice: 50°3'0.84"N, 16°12'21.85"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1980-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12107387

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kostecké Horky rybník J silnice v lese Z od obce
souřadnice: 50°3'1.94"N, 16°11'50.50"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12107165

5963b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 8. L břeh Divoké Orlice mezi Potštejnem a Záměří
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1969-07-16
pramen: Kopecký K. (1991): Přirozená společenstva svazu *Convolvulion sepium* na Spojené a Divoké Orlici v severovýchodních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 43-48.
projekt: FLDOK
ID: 9042291

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /2/ střední tok Divoké Orlice nad silničním mostem mezi Sopotnicí a Potštejnem, P břeh
nejbližší obec: Sopotnice, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 323 m
fytochorion: 63f. Českořebovský úval
datum: 1965-07-09
pramen: Kopecký K. (1972): K rozšíření a ekologii *Carex buekii* Wimm. na pobřeží Orlice v severovýchodních Čechách. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 140: 146-149.
projekt: FLDOK
ID: 8849823

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Potštejn: kamenitý náplav v Divoké Orlici v Anenském údolí JZ pod hradem ca 0,4 km J od obce
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 2004-07-07
náleze: Vladimír Faltys
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: 10137461

5963c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: SPR Peliny u Chocně
nejbližší obec: Chocně, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1969
pramen: Laibnerová S. (1975): Příspěvek ke květeně státní přírodní rezervace Peliny u Chocně. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 10: 29-32.
projekt: FLDOK
ID: 9247597

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Skořenice, zahr kolonie Z od rybníka Taterák
nejbližší obec: Koldín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'50.43"N, 16°14'5.31"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2006-06-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7040663

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PR Peliny
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'9.66"N, 16°13'46.55"E, ± 477m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1989
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Závěrečná zpráva z botanic. IP SPR Peliny. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6685609

5963d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Sudličkova Lhota, farm building near the village
souřadnice: 50°0'47.00"N, 16°15'35.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1998-09-12
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2002): Flora and vegetation of stony walls in East Bohemia (Czech Republic). - Preslia, Praha, 74: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2504790

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: U silnice z Mostku na Brandýs u označníku
souřadnice: 50°0'23.33"N, 16°16'12.31"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2015-07-03
náleze: Ludmila Vyčítalová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133808

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: U silnice z Mostku na Brandýs u označníku
souřadnice: 50°0'23.33"N, 16°16'12.31"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2014-07-03
náleze: Miloslav Střasák
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133800

5964a

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°3'59.00"N, 16°23'35.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1981-06-15
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1044409

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Bohousová mezi obcí a Českou Rybnou
souřadnice: 50°4'40.26"N, 16°22'53.31"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12124331

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Česká Rybná lesní údolí v JZ části obce zv. Moštárna
souřadnice: 50°4'4.08"N, 16°22'46.05"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12124756

5964b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lukavice (Ústí nad Orlicí, SSE of Žamberk), 0,2 km E of the upper part of village
souřadnice: 50°4'4.78"N, 16°29'26.15"E, ± 300m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1972-07-14
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578919

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°4'59.00"N, 16°29'7.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1988): Einfluss der Strassen auf die Synanthropisierung der Flora und Vegetation nach Beobachtungen in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 23: 145-171.
projekt: ČNFD
ID: 1020359

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°5'1.00"N, 16°28'49.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1988): Einfluss der Strassen auf die Synanthropisierung der Flora und Vegetation nach Beobachtungen in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 23: 145-171.
projekt: ČNFD
ID: 1020405

5964c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Orlické hory: České Libchavy, 1,1 km JZ od kostela
souřadnice: 50°1'25.00"N, 16°21'36.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 369 m
fytochorion: 63f. Českořebovský úval
datum: 2005-05-20
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832405

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Rviště (Ústeckoorlicko), strážka pod lesem mezi obcí a Dobrou Vodou
souřadnice: 50°0'25.00"N, 16°20'40.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1996-07-11
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2864090

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Černovír, odb. správa, Z od Hlavní
souřadnice: 50°1'59.00"N, 16°24'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1974-10-24
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 110915

5964d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Žampach: bučina a okolí zříceniny hradu na kopci SZ od zámku v obci
nejbližší obec: Žampach, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-09
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: FK ČBS
ID: 10137460

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: e0085_143203_38_X7
nejbližší obec: Dolní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'20.21"N, 16°29'0.96"E, ± 41m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0085: e0085. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3968125

5965a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Pastviny (Ústí nad Orlicí, E of Žamberk), 0,8 km S of cross-roads in the village, E bank of reser.
souřadnice: 50°5'39.00"N, 16°33'57.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1981-07-09
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589521

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°4'46.00"N, 16°30'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1988): Einfluss der Strassen auf die Synanthropisierung der Flora und Vegetation nach Beobachtungen in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 23: 145-171.
projekt: ČNFD
ID: 1020454

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 50°3'43.00"N, 16°31'52.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1988): Einfluss der Strassen auf die Synanthropisierung der Flora und Vegetation nach Beobachtungen in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 23: 145-171.
projekt: ČNFD
ID: 1020381

5965b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Mladkov Ústí nad Orlicí, W of Králíky), 0,5 km W of the village
souřadnice: 50°5'46.00"N, 16°37'11.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1962-06-10
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590630

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Orlické hory. Lesní stráně z Mladkova do Těchonína - vrch Rozál
datum: 1969-09-14
náleze: Reitmayerová; Reitmayer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8551871

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Lichkov - Mladkov - les nad Mladkovem, mokré louky po obou stranách silnice z Lichkova do Mladkova
souřadnice: 50°5'54.40"N, 16°38'22.60"E, ± 1000m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1969-06-16
náleze: Reitmayerová; Reitmayer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552246

5965c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Letohrad, komplex pstruhových rybníčků nad Orlickým rybníkem v jihovýchodní části města, 2 km JV žel. Stanice; ve vodě, břehových partiích rybníčků a v jejich okolí (trávníky, místy zastíněné bylinné porosty)
nejbližší obec: Letohrad, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'18.00"N, 16°31'52.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2010-07-22
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956780

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 6. Žambersko: Verměřovice: okolí žel. zastávky
nejbližší obec: Verměřovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-07
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: 9030975

5965d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 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
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956834

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 3. Žambersko: Bystřec: intravilán
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-08
nálezcce: 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: 9030883

5966c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: silnice v obci směrem na Dolní Boříkovice
nejbližší obec: Červená Voda, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 520-580 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
nálezcce: 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: 8783948

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Čenkovice, v příkopu silnice u vodárny na okraji lesa 950 m Z od vrcholu Jeřábu
nejbližší obec: Čenkovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'14.37"N, 16°41'16.66"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 2008-07-29
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6897738

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Výprachtice, sjezdovka v obci nad silnicí do Čenkovic, skládka v horní části sjezdovky
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'3.93"N, 16°39'54.57"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2005-07-27
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7051086

5967a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Vlaské - údolí Moravy
nejbližší obec: Žleb, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'19.38"N, 16°54'23.33"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-09-05
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Moravy od soutoku s říčkou Krupou k osadě Vlaské. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7184050

5967b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Právě svahy nad Horními Hanušovicemi
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'17.45"N, 16°56'19.00"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-06-27
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Právě svahy nad Horními Hanušovicemi ke kostelu. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7184898

5967c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Údolí s vesničkou Komňátka - část I.
nejbližší obec: Komňátka, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'52.29"N, 16°52'49.27"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-08-06
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí s vesničkou Komňátka. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7191446

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Údolí s vesničkou Komňátka - část II.
nejbližší obec: Komňátka, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'8.39"N, 16°52'52.06"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-08-06
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí s vesničkou Komňátka. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7191604

5967d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: lesík a slatinné louky u J okraje obce
nejbližší obec: Kopřivná, okres Šumperk
nadmořská výška: 600-660 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
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: 8786230

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Rejchartice u Šumperka_3000118
nejbližší obec: Rejchartice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'17.38"N, 16°58'59.84"E, ± 106m
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: 5368889

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: m0204_144105_845_T1.1
nejbližší obec: Rejchartice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'18.53"N, 16°58'38.50"E, ± 87m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0204: m0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4005488

5968a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: od autobusové zastávky podél silnice na Pusté Žibřidovice k odbočce na kótu Žárovec, rumiště, okraje cest
nejbližší obec: Horní Bohdík, okres Šumperk
nadmořská výška: 625-630 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: 8784500

5968b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 16.c. Hrubý Jeseník: Dlouhé stráně, vrcholové partie (okolí stavby)
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'40.00"N, 17°9'26.00"E
nadmořská výška: 1300-1350 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: 8001040

5968c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Velké Losiny-Maršíkov
souřadnice: 50°2'12.00"N, 17°4'15.00"E
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002-06-16
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725184

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Maršíkov (SU), louka na J okraji obce, asi 300 m JJV od kostela v obci, 20 m nad silnicí
souřadnice: 50°1'56.00"N, 17°4'43.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002-07-18
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2843497

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: okraj Maršíkova
souřadnice: 50°1'48.00"N, 17°4'26.00"E
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-07-12
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725286

5968d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: rozcestí na Maršíkov, Sobotín a Vernířovice
souřadnice: 50°1'35.00"N, 17°5'10.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-07-12
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725688

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Maršíkov - Rasovna
nejbližší obec: Maršíkov, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'6.43"N, 17°5'17.95"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1990
náleze: Eva Jílková
pramen: Jílková Eva. Navrhované chráněné území Maršíkov - Rasovna: botanická inventarizace. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6899032

5969a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 13.a. Hrubý Jeseník: Barborka, okolí chaty.
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'38.00"N, 17°13'53.00"E
nadmořská výška: 1300-1330 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1966
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 8000227

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 15.c. Hrubý Jeseník: Ovčárna, okolí objektu a parkoviště.
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'12.00"N, 17°14'22.00"E
nadmořská výška: 1300 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: 8000899

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 13.b. Hrubý Jeseník: Barborka, okolí chaty.
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'38.00"N, 17°13'53.00"E
nadmořská výška: 1300-1330 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: 8000303

5969d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Karlov (Jeseníky), u točny autobusu v SZ části obce
souřadnice: 50°1'36.00"N, 17°16'19.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1997-06-21
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1700613

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hrubý Jeseník: Podlesí, pastviny a okraj lesa asi 0,5 km V kopce Ranná (kóta 858,8)
datum: 1980-09-11
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8579667

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hrubý Jeseník
datum: 1980
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8580143

5970a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hrubý Jeseník: Suchá Rudná - louky a pastviny nad hřbitovem
datum: 1972-06-27
náleze: Burešová; Bureš
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8580474

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hrubý Jeseník: Suchá Rudná - pastviny SV obce
datum: 1972-07-01
náleze: Burešová; Bureš
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8580493

5970c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 232. Nová Rudná: okolí železniční stanice Rudná pod Pradědem-zastávka
nejbližší obec: Nová Rudná, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'27.00"N, 17°20'22.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9467127

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Podlesí (okr. Bruntál), mez mezi ornou půdou asi 400 m S od domu č. 1
souřadnice: 50°2'38.00"N, 17°21'11.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Z. Šeda
pramen: Šeda Z. (1972): Předběžná zpráva o vegetaci v okolí Podlesí (CHKO Jeseníky). - Campanula, Ostrava, 3: 89-102.
projekt: ČNFD
ID: 2379859

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Podlesí (okr. Bruntál), porost v okolí pastvin nad statkem
souřadnice: 50°2'25.00"N, 17°20'41.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Z. Šeda
pramen: Šeda Z. (1972): Předběžná zpráva o vegetaci v okolí Podlesí (CHKO Jeseníky). - Campanula, Ostrava, 3: 89-102.
projekt: ČNFD
ID: 2380089

5970d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Oborná
souřadnice: 50°0'10.00"N, 17°29'46.00"E
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001-07-09
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2723245

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Oborná u Bruntálu
souřadnice: 50°0'10.00"N, 17°29'46.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001-07-09
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725498

5971b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 179. Brantice: okolí silnice od železniční stanice k lesu na JV úpatí vrchu Vinice (469 m)
nejbližší obec: Brantice, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'21.00"N, 17°36'31.00"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: 9464704

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Krnovsko, Z úpatí Dubového vrchu
souřadnice: 50°4'33.00"N, 17°37'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-08-01
náleze: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3049460

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Brantice
souřadnice: 50°3'54.00"N, 17°37'31.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001-07-09
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2723202

5971c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 209./T/ Nové Heřminovy: les na J úpatí Ptačího vrchu (574 m), JZ exp.
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'40.00"N, 17°32'8.00"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 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: 9466333

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kunov
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'32.83"N, 17°30'26.29"E, ± 456m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1977
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6507180

5971d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 97. Zátor: Z a JZ úbočí vrchu Dubina (505 m) 0,7-1,2 km V zastávky
nejbližší obec: Zátor, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'19.00"N, 17°36'14.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9460404

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 98. Lichnov: podél silnice Lichnov - Lýryšov, od SV okraje obce k lesu 1 km JV obce Dubnice
nejbližší obec: Lichnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'56.00"N, 17°38'53.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: 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: 9460508

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 104. Lichnov: podmáčená louka na L břehu levostranného přítoku Čižiny v prostoru "Na kotlinách" asi 1 km S kostela v obci
nejbližší obec: Lichnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'31.00"N, 17°38'11.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Věra Čulíková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9460826

5972a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 33. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: okolí domů, ruderalizované trávníky a zarostlé hliniště v části osady Červený Dvůr, po P straně silnice z Krnova do Opavy.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'53.00"N, 17°44'26.00"E
nadmořská výška: 314-442 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.
projekt: FLDOK
ID: 8310871

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 12. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: komplex budov a jejich okolí ve vrcholové části Předního vrchu.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'6.00"N, 17°43'8.00"E
nadmořská výška: 314-442 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.
projekt: FLDOK
ID: 8308525

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 6. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: mezofilní eutrofizovaná a nekosená louka, floristicky nejhodnotnější částí je svah úvozové cesty na Z okraji s výskytem teplomil. druhů.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'7.00"N, 17°42'59.00"E
nadmořská výška: 314-442 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.
projekt: FLDOK
ID: 8307937

5972b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: ROZHLED - Úvalno - u železniční zastávky
souřadnice: 50°3'2.28"N, 17°45'28.20"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-06-23
nálezce: Eva Trombíková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13132280

5972c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 80. /Sk/ Úvalno: les na kótě Žezulka (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: 9459582

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 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
náleze: 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: 9459676

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 100. Lichnov: niva potoka 0,5 km SV od V okraje obce
nejbližší obec: Lichnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'26.00"N, 17°40'4.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Věra Čulíková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9460654

5972d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 25. Loděnice (6072b): těžená pískovna po P straně silnice z Loděnice do Holasovic, 0,55km V od kostela v obci, 0,5ha.
nejbližší obec: Loděnice, okres Opava
souřadnice: 50°0'1.00"N, 17°47'47.00"E
nadmořská výška: 295 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: 8313205

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Úvalno, pravý břeh řeky Opavy mezi Úvalnem a Brumovicemi.
souřadnice: 50°2'9.00"N, 17°46'11.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-06-18
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1956): Příspěvek k typologii luk Slezska I. Úvalenské louky. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 17: 87-117.
projekt: ČNFD
ID: 2346369

5973d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PR Hněvošický háj
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 50°0'0.22"N, 17°59'29.59"E, ± 9999m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6290414

5974c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 48. Sudice (5974c): pískovna na J okraji obce, po L straně silnice do Rohova, spodní část je zatravněná a svahy zčásti porostlé náletovými dřevinami, 0,7ha.
nejbližší obec: Sudice, okres Opava
souřadnice: 50°1'35.00"N, 18°4'7.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315108

6040b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0176_113207_24_X8
nejbližší obec: Mýtina I, okres Cheb
souřadnice: 49°59'29.65"N, 12°26'28.39"E, ± 72m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3573948

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0176_113207_37_X7
nejbližší obec: Mýtina I, okres Cheb
souřadnice: 49°59'22.60"N, 12°26'20.80"E, ± 165m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3573961

6041a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0130_113209_75_X10
nejbližší obec: Vysoká u Staré Vody, okres Cheb
souřadnice: 49°58'16.10"N, 12°34'28.02"E, ± 117m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0130: k0130. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3574441

6041b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0086_113215_140_X12
nejbližší obec: Krásné u Tří Seker, okres Cheb
souřadnice: 49°57'31.21"N, 12°36'36.58"E, ± 101m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002-07
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0086: k0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3577506

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0197sl_113210_216_T1.5
nejbližší obec: Stará Voda u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°58'29.86"N, 12°35'18.89"E, ± 102m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2001
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 13.09.2001 - 18.09.2004
ID: 3575717

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0197sl_113210_443_K1
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'5.10"N, 12°37'46.31"E, ± 89m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2001
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 13.09.2001 - 18.09.2004
ID: 3576883

6041d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 440. Tři Sekery: luční cesta k rybníku Sekera, Z od obce
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb
souřadnice: 49°56'34.00"N, 12°36'25.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
nálezc: Jaroslav Michálek; P. Mudra
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: 9512127

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 446. Tři Sekery-Plánská Huť: trávničky a okraj pole podél cesty do údolí potoka Tichá, 0,2-1,0 km Z od osady
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb
souřadnice: 49°55'34.00"N, 12°35'30.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
nálezc: M. Švarc
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512336

6042a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Mariánské Lázně-Hamrníky, rybí sádky u silnice směr Drmoul, 0,75 km JZ žel. stanice Mariánské Lázně
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°57'9.11"N, 12°41'10.25"E, ± 25m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-08-20
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13254848

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: k0102sl_114107_1005_K3
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°58'28.31"N, 12°43'29.96"E, ± 309m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Jindřich Horáček
pramen: Jindřich Horáček. k0102sl: k0102sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3587762

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Drmoul
souřadnice: 49°57'9.53"N, 12°40'2.06"E, ± 51m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 10971410

6042b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Jankovice - snímek č. 358; snímek č. 358, plocha: 5x5, sklon a expozice: 1°SSV, nefixováno
souřadnice: 49°59'23.52"N, 12°49'47.65"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-07-25
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Fytoocenologické snímky Slavkovského lesa
projekt: NDOP
poznámka: nekoseno; Pokryvnost patra E3: , pokryvnost patra E2: , pokryvnost patra E1: 95, pokryvnost patra E0: 0
ID: 12059582

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Jankovice - snímek č. 359; snímek č. 359, plocha: 3,2x8, sklon a expozice: 1°VSV, nefixováno
souřadnice: 49°59'24.10"N, 12°49'49.74"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-07-25
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Fytoocenologické snímky Slavkovského lesa
projekt: NDOP
poznámka: nekoseno; Pokryvnost patra E3: , pokryvnost patra E2: , pokryvnost patra E1: 95, pokryvnost patra E0: <1
ID: 12059600

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Bezvěrov u Teplé - snímek č. 226; snímek č. 226, plocha: 5x5, sklon a expozice: 1°V, nefixováno
souřadnice: 49°57'21.57"N, 12°49'6.35"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-27
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Fytoocenologické snímky Slavkovského lesa
projekt: NDOP
poznámka: nekoseno; Pokryvnost patra E3: 5, pokryvnost patra E2: , pokryvnost patra E1: 90, pokryvnost patra E0: 4
ID: 12050864

6042c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Martinov u Mariánských Lázní_3540095
nejbližší obec: Martinov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°56'33.36"N, 12°44'35.95"E, ± 42m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-07
náleze: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5472367

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Trstěnice u Mariánských Lázní
souřadnice: 49°55'10.23"N, 12°42'32.99"E, ± 71m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-01
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 10903426

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Drmoul
souřadnice: 49°56'50.09"N, 12°40'9.32"E, ± 64m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 10971625

6042d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vlkovice, 1 km na JV od obce
souřadnice: 49°56'36.70"N, 12°45'10.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 603 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-30
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2008): Vegetace lučních prameništ' západočeské zřídelní oblasti. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: PŘF JU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 1205029

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Bezvěrov u Teplé - snímek č. 193; snímek č. 193, plocha: 5x5, sklon a expozice: 1°VSV, dolní S - bílé, horní J červené
souřadnice: 49°56'50.56"N, 12°48'33.48"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-06-29
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Fytcenologické snímky Slavkovského lesa
projekt: NDOP
poznámka: nekoseno; Pokryvnost patra E3: , pokryvnost patra E2: <1, pokryvnost patra E1: 40, pokryvnost patra E0: 8
ID: 12049797

6043a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Teplá-Kláster, rybí sádky a plůdkové rybníčky po obou stranách silnice do města, 1,3 km JV železniční stanice Teplá; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích sádek a rybníčků ana plochách v okolí (sekané trávníky a napájecí kanály)
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
souřadnice: 49°58'7.26"N, 12°52'28.62"E, ± 100m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-08-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955846

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 872. Město Teplá: pobřeží rybníka Nad okrese, 1 km V od obce
nejbližší obec: Město Teplá
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: 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: 9203461

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 874. Město Teplá: pobřeží rybníka Horní koupaliště 2 km V od obce
nejbližší obec: Město Teplá
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: 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: 9203571

6043b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 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
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: 9192329

6043c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hanov (Tachov, NE of Planá), 1 km SWW, on the right side of the road to Hostičkov
souřadnice: 49°54'6.00"N, 12°51'57.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1985-07-18
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587049

6043d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 434. Křivce: v údolí Nezdického potoka mezi Velíškovým a Českým mlýnem
nejbližší obec: Křivce, okres Tachov
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: 9192480

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Staré Sedlo (Karlovy Vary, SE of Teplá), 0,7 km EES of the village
souřadnice: 49°56'25.00"N, 12°56'57.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1978-08-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589350

6044b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Nečtiny - hrad
souřadnice: 49°57'38.97"N, 13°9'36.89"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-12
nálezc: Jiří Sladký
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: K4A
ID: 11182378

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: MP zaplevelení Nečtiny
souřadnice: 49°57'51.86"N, 13°8'49.87"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-19
nálezc: Jan Fictum
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126617

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: MP zaplevelení Nečtiny
souřadnice: 49°57'51.86"N, 13°8'49.87"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2011-07-08
nálezc: Jan Fictum
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126614

6044c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Ostrov u Bezdružic (Plzeň-Sever, E of Bezdružice), 0,4 km EEN,
souřadnice: 49°54'8.00"N, 13°2'48.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1984-07-24
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586937

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bezdružice, Bachaue (Zufluss von Utersky potok) nordöstlich von Bezdružice
souřadnice: 49°55'5.00"N, 13°0'10.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1971-06-29
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: 1827063

6044d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Čbán (Plzeň-Sever, SSW of Manětín), 0,3 km N,
souřadnice: 49°54'37.00"N, 13°8'45.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1971-06-25
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586956

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Čbán (Plzeň-Sever, SSW of Manětín), N margin of the village
souřadnice: 49°54'29.00"N, 13°8'45.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1971-06-25
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591400

6045a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Šlovice u Skryjí
souřadnice: 49°58'3.30"N, 13°14'31.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 323 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-05-07
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780168

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Lešovice_8420016
nejbližší obec: Lešovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'49.08"N, 13°10'38.82"E, ± 27m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-07-28
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5877264

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Doubravice u Nečtin_8420051
nejbližší obec: Doubravice u Nečtin, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'13.99"N, 13°10'59.52"E, ± 27m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-07-05
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5877563

6045b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Vrážné nad Střelou_690494
nejbližší obec: Vrážné nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'5.26"N, 13°19'49.44"E, ± 44m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-05-15
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5113532

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Pláně u Plas_690592
nejbližší obec: Pláně u Plas, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'32.29"N, 13°19'20.93"E, ± 30m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-05-16
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5114128

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Pláně u Plas_690578
nejbližší obec: Pláně u Plas, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'28.98"N, 13°19'27.95"E, ± 71m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-05-16
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5035976

6045d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.24. Plzeňsko: při Bělé na JV okraji obce Líté, 10km JV Manětína,
nejbližší obec: Líté u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'39.00"N, 13°15'40.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-16
pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia 59: 25-50.
projekt: FLDOK
ID: 7935091

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.sním.36. Ortschaft Osojno bei der Gemeinde Manětín, an einem Gartenzaun
nejbližší obec: Hvozd u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'36.00"N, 13°16'58.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1968-06-28
náleze: K. Kopecký
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyron repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 7878734

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lomnička (Plzeň-Sever, SWW of Plasy), 1,2 km SWW, on the right side of the road to Dražeň
souřadnice: 49°54'45.00"N, 13°18'12.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1985-07-19
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589383

6046a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Vrážné nad Střelou_690500
nejbližší obec: Vrážné nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'10.08"N, 13°20'41.06"E, ± 86m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-05-15
nálezcce: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5113567

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Horní Hradiště_690524
nejbližší obec: Horní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'24.30"N, 13°21'43.31"E, ± 36m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-05-15
nálezcce: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5113742

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Horní Hradiště_690531
nejbližší obec: Horní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'25.45"N, 13°21'42.52"E, ± 49m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-05-15
nálezcce: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5113790

6046b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0204_123107_106_K3
nejbližší obec: Bukovina u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'27.46"N, 13°24'56.27"E, ± 10m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695007

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0204_123107_125_K3
nejbližší obec: Sedlec u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'54.24"N, 13°25'4.98"E, ± 189m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695089

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0204_123107_126_T1.1
nejbližší obec: Sedlec u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'58.45"N, 13°25'7.36"E, ± 58m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695094

6046c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0204_123112_131_T1.1
nejbližší obec: Žebnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'52.04"N, 13°23'37.10"E, ± 47m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3700499

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0204_123112_186_K3
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'28.68"N, 13°24'10.66"E, ± 107m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3700745

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0204_123112_212_K3
nejbližší obec: Babina, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'22.49"N, 13°24'53.35"E, ± 95m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3700853

6046d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0204_123112_214_T1.1
nejbližší obec: Babina, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'24.97"N, 13°24'55.69"E, ± 48m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3700855

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0204_123112_221_T1.1
nejbližší obec: Babina, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'46.86"N, 13°25'34.57"E, ± 450m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3700886

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0204_123112_303_T1.1
nejbližší obec: Babina, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'24.86"N, 13°26'11.90"E, ± 129m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3701181

6047b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Chříč, 0,4 km SV od obce
souřadnice: 49°58'33.00"N, 13°39'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991
náleze: S. Lecjaksová
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: 2424695

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Krivoklátsko, Chric
souřadnice: 49°58'20.00"N, 13°39'1.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J., Lecjaksová S. et Härtel H. (1994): The integration of *Heracleum mantegazzianum* into the vegetation: an example from Central Bohemia. - *Biológia*, Bratislava, 49: 41-51.
projekt: ČNFD
ID: 1091255

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Údolí střední Berounky: poloostrov na levém břehu Berounky proti Hamouzu
souřadnice: 49°57'25.00"N, 13°39'30.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-19
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Lesní a křovinná společenstva údolí střední Berounky. - *Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír.*, 1: 20-37.
projekt: ČNFD
ID: 2013182

6047d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.1.sním.18. Berounkatal: Rakolusky: 0,4km OSO von der Kirche, rechtes Ufer, nejblíže obec: Rakolusky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'22.00"N, 13°35'56.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-06-10
pramen: Blažková D. (1979): *Das Potentillo albae-Festucetum rubrae* - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - *Preslia* 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7922867

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Všehrady, zřícenina Krašov 1,7 km J od kostela v obci
souřadnice: 49°56'56.00"N, 13°35'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-06-20
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1103078

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Krašov, široké koruny hradeb
souřadnice: 49°56'55.00"N, 13°35'22.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1985-06-29
náleze: Jiří Sádlo
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: 2448451

6048a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zvíkovec, u potoka nedaleko mostu
souřadnice: 49°57'26.00"N, 13°41'41.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-07-10
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: 2451455

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Modřejovice, sešlapávané stanoviště na dvorku rodinného domku ve středu obce
souřadnice: 49°59'42.00"N, 13°41'29.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-07-04
náleze: J. Dostálek
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: 2453317

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Modřejovice, zanedbaný sad
souřadnice: 49°59'46.00"N, 13°41'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-07-04
náleze: J. Dostálek
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: 2451708

6048b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: sním. 10. Skryje: L břeh Berounky, 50 m po proudu od mostu
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'13.00"N, 13°46'31.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-10-25
pramen: Blažková D. (2003): Pobřežní vegetace řeky Berounky dva měsíce po povodni v srpnu 2002. - Bohem. Centr. 26: 35-44.
projekt: FLDOK
ID: 9676249

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: sním. 21. Skryje: P břeh Berounky, 0,7 km S od středu obce

nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník

souřadnice: 49°58'15.00"N, 13°46'4.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2002-10-25

pramen: Blažková D. (2003): Pobřežní vegetace řeky Berounky dva měsíce po povodni v srpnu 2002. - Bohem. Centr. 26: 35-44.

projekt: FLDOK

ID: 9676588

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Skryje, pravý břeh Berounky, 0,7 km S od středu obce.

souřadnice: 49°58'20.00"N, 13°45'55.00"E, ± 100m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2002-10-25

nálezce: D. Blažková

pramen: Blažková D. (2003): Pobřežní vegetace řeky Berounky dva měsíce po povodni v srpnu 2002. - Bohem. Centr., Praha, 26:

35-44.

projekt: ČNFD

ID: 1125214

6048c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Bučiny, skeletovitá polní cesta u obce

souřadnice: 49°56'54.00"N, 13°43'15.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1991-07-16

nálezce: J. Dostálek

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: 2452793

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Podmokly, 0,2 km V od obce

souřadnice: 49°56'35.00"N, 13°42'39.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1991

nálezce: S. Lecjaksová

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: 2426294

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Ostrovec, sešlapávané stanoviště uprostřed obce

souřadnice: 49°55'6.00"N, 13°43'33.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1990-06-20

nálezce: J. Dostálek

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: 2453009

6048d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Broumy, u složiště dřeva u lesní cesty nedaleko silnice; ca 0,5 km Z od hájovny Bušehrad
souřadnice: 49°56'46.00"N, 13°48'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-17
náleze: J. Dostálek
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: 2453251

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Skryje nad Berounkou; Vrchol Červené skalky
souřadnice: 49°56'7.18"N, 13°48'49.21"E, ± 89m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-05-30
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13062628

6049a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: /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: 8953988

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Karlova Ves-Trubačová, u transformátoru
souřadnice: 49°59'3.00"N, 13°51'45.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-07-02
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3063896

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Karlova Ves, Pod Hrobci
souřadnice: 49°58'36.00"N, 13°52'16.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-07-02
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3064026

6049b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: /6/ Křivoklátsko: JZ od obce Nižbor v okolí hájovny N.Lisa /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 22-30/
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 49°59'43.40"N, 13°58'24.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8955533

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: /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: 8954826

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: sním. 17. Nižbor: P břeh Berounky, první terasa nad kempem

nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun

souřadnice: 50°0'0.00"N, 14°0'0.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2002-11-01

pramen: Blažková D. (2003): Pobřežní vegetace řeky Berounky dva měsíce po povodni v srpnu 2002. - Bohem. Centr. 26: 35-44.

projekt: FLDOK

ID: 9676472

6049c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Broumy, bývalá skládka dřeva u cesty ca 0,5 km JZ od hájovny Lukárna

souřadnice: 49°56'20.00"N, 13°50'3.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1999-08-14

nálezce: J. Husáková

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

projekt: ČNFD

ID: 2451920

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Kolna, V od Kublova, 0,4 km SZ od hospodářského objektu

souřadnice: 49°56'28.00"N, 13°53'51.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1998-06-04

nálezce: Z. Kropáč

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: 2425062

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Kublov (Křivoklátsko), 1 km J od středu obce, J od silnice

souřadnice: 49°55'60.00"N, 13°52'35.00"E

nadmořská výška: 413 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992-06-03

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: 2096425

6049d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 263. Svatá: Z část obce, ca 450-460 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.

nejbližší obec: Svatá, okres Beroun

souřadnice: 49°56'21.00"N, 13°57'10.00"E

nadmořská výška: 450-460 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2001-07-11

nálezce: P. Špryňar

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: 8414920

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 243. Zdice: okolí silničky od železniční stanice po SZ úpatí Holého vrchu (kóta 454,2) JV od obce, 260-300 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Zdice, okres Beroun

souřadnice: 49°54'20.00"N, 13°59'49.00"E

nadmořská výška: 260-300 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8414093

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Knižkovice, 0,5 km jižně obce

souřadnice: 49°54'13.00"N, 13°57'1.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1999-10-08

nálezce: T. Kučera

projekt: ČNFD

ID: 3064634

6050a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 29. Beroun: vegetace podél železnice 0,3 km V od hlavní železniční stanice a podél silnice od železniční stanice do Jarova, 9. 7. 2001, B. Trávníček.

nejbližší obec: Beroun, okres Beroun

souřadnice: 49°57'17.00"N, 14°4'23.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

nálezce: 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: 8407355

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: sním. 22. Beroun: L břeh Berounky, u autobusového nádraží

nejbližší obec: Beroun, okres Beroun

souřadnice: 49°58'0.00"N, 14°4'58.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2002-10-24

pramen: Blažková D. (2003): Pobřežní vegetace řeky Berounky dva měsíce po povodni v srpnu 2002. - Bohem. Centr. 26: 35-44.

projekt: FLDOK

ID: 9676626

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Beroun, levý břeh Berounky, u autobusového nádraží.

souřadnice: 49°57'56.00"N, 14°4'41.00"E, ± 100m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2002-10-24

nálezce: D. Blažková

pramen: Blažková D. (2003): Pobřežní vegetace řeky Berounky dva měsíce po povodni v srpnu 2002. - Bohem. Centr., Praha, 26: 35-44.

projekt: ČNFD

ID: 1125251

6050b

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Beroun-Závodí, soustava rybníčků mezi benzínkou u silnice 605 a nájedem na dálnici, 1,7 km SV železniční stanice

Beroun-Závodí

nejbližší obec: Beroun, okres Beroun

souřadnice: 49°58'30.44"N, 14°6'16.39"E, ± 100m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2009-06-20

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13254673

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 201. Svatý Jan pod Skalou: NPR Karlštejn, horní patro bývalého lomu Paraple 0,8 km VSV - 1,3 km SV od obce, ca 400 m n. m., 10. 7. 2001, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun

souřadnice: 49°58'17.00"N, 14°7'38.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-10

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8412575

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 34. Beroun-Závodí: u ubytovny, okraje chodníků, trávničky a záhony v JV části obce, J od silnice na Lištice a JV od dálnice k železničnímu mostu přes Berounku, 8. 7. 2001, J. Štěpánek.

nejbližší obec: Beroun - Závodí, okres Beroun

souřadnice: 49°57'38.00"N, 14°5'28.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-08

nálezce: J. Štěpánek

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: 8407445

6050c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 221. Trubín: v obci, ca 280-290 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.

nejbližší obec: Trubín, okres Beroun

souřadnice: 49°56'36.00"N, 14°0'6.00"E

nadmořská výška: 280-290 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-11

nálezce: P. Špryňar

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: 8413228

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 137. Lounín: okraje polí a meze S od obce, 405-415 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Lounín, okres Beroun

souřadnice: 49°54'25.00"N, 14°0'58.00"E

nadmořská výška: 405-415 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8410968

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 88. Koněprusy: JV okraj lesního komplexu v kotlině mezi vrchy Újezdce a Kobyla, Z od lomů Homolák a Plešivec, 405-440 m n. m., IX. 2001 J. Sádlo.

nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun

souřadnice: 49°54'14.00"N, 14°4'53.00"E

nadmořská výška: 405-440 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-09

nálezce: J. Sádlo

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: 8409112

6050d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 128. Liteň: v obci cestou od železničního nádraží na JZ okraj obce, ca 310-350 m n. m., 10. 7. 2001, P. Špryňar.

nejbližší obec: Liteň, okres Beroun

souřadnice: 49°54'6.00"N, 14°8'59.00"E

nadmořská výška: 310-350 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-10

nálezce: P. Špryňar

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: 8410678

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: MB78 CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: seznam druhů v studovaném území.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'58.00"N, 14°9'24.00"E

nadmořská výška: 280-422 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1978

nálezce: M. Bíba

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

poznámka: asi záměna, uved.v šípkov.doubravách

ID: 8243355

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.24. Krupná: v okolí obce. Plevelová společ. na polích CHKO Český kras, sním.zapsané během vegetač.sezón r.1983 a 1984.

nejbližší obec: Krupná, okres Beroun

souřadnice: 49°55'32.00"N, 14°9'28.00"E

fytochorion: 8. Český kras

pramen: Koblíhová H. (1989): Ke změnám plevelové vegetace v Českém krasu. - Preslia 61: 335-342.

projekt: FLDOK

ID: 7963899

6051a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.7.sním.72. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 225 m(čtv.),
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'10.00"N, 14°10'2.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-07-27
nálezc: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.
projekt: FLDOK
ID: 8247893

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.16. Mořina: v okolí obce. Plevelová společ. na polích CHKO Český kras, sním.zapsané během vegetač.sezón r.1983 a 1984.
nejbližší obec: Mořina, okres Beroun
souřadnice: 49°57'4.00"N, 14°12'44.00"E
fytochorion: 8. Český kras
pramen: Koblihová H. (1989): Ke změnám plevelové vegetace v Českém krasu. - Preslia 61: 335-342.
projekt: FLDOK
ID: 7963749

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.13. Mořina: v okolí obce. Plevelová společ. na polích CHKO Český kras, sním.zapsané během vegetač.sezón r.1983 a 1984.
nejbližší obec: Mořina, okres Beroun
souřadnice: 49°57'4.00"N, 14°12'44.00"E
fytochorion: 8. Český kras
pramen: Koblihová H. (1989): Ke změnám plevelové vegetace v Českém krasu. - Preslia 61: 335-342.
projekt: FLDOK
ID: 7963671

6051b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 74. Chýnice: J konec vsi, 13. 7. 2001, M. Král.
nejbližší obec: Chýnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'35.00"N, 14°15'48.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-13
nálezc: M. Král
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: 8408574

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.6.sním.3. Randstreifen der Strasse in Tal Radotínského údolí, Praha 5, feuchter, mit Ton vermischer Sand,
nejbližší obec: Praha 5 - Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'53.00"N, 14°19'9.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978-08-25
pramen: Kopecký K. (1982): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha (3). - Preslia 54: 67-89.
projekt: FLDOK
ID: 7927615

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 40. CHKO Český kras: Vonoklasy: V Kalech: 400m SSV od Louže. rovina, lochkovské vápence. Pole s pícninami, pravidelně kosené.
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'25.00"N, 14°16'60.00"E
nadmořská výška: 375-390 m
fytochorion: 8. Český kras
nálezc: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8250543

6051c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 10. Běleč: nedávno vybudovaný rybník na Z okraji obce, 11. 7. 2001, J. Štěpánek.
nejbližší obec: Běleč, okres Beroun
souřadnice: 49°54'42.00"N, 14°10'35.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
nálezc: J. Štěpánek
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: 8406698

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.19. Mořinka: v okolí obce. Plevelová společ. na polích CHKO Český kras, sním.zapsané během vegetač.sezón r.1983 a 1984.
nejbližší obec: Mořinka, okres Beroun
souřadnice: 49°56'22.00"N, 14°13'57.00"E
fytochorion: 8. Český kras
pramen: Koblíhová H. (1989): Ke změnám plevelové vegetace v Českém krasu. - Preslia 61: 335-342.
projekt: FLDOK
ID: 7963812

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 6. Lem cesty v údolí Berounky na okraji obce Řevnice u Prahy
nejbližší obec: Řevnice u Prahy
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1972
pramen: Kopecký K. (1989): Rozbor tzv. procesu apofytizace druhu *Chaerophyllum bulbosum* s použitím deduktivní metody syntaxonomické klasifikace. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 24: 105-113.
projekt: FLDOK
ID: 9046619

6051d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 41. CHKO Český kras: Vonoklasy: V Zátíší: rovina, liteňské břidlice, rumiště (velice bohaté) skládka, navážky zeminy a sutě.
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°17'10.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
nálezc: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8250641

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 28. CHKO Český kras: Vonoklasy: Na Kunšově: pole 100m Z od obce. Rovina, spraše a přídolské a kopaninské vápence a vápnité břidlice. Pole.

nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ

souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°16'15.00"E

nadmořská výška: 348-352 m

fytochorion: 8. Český kras

nálezce: P. Šíma

pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.

projekt: FLDOK

ID: 8249785

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: 4. Úpatí železničního náspu v údolí Berounky u Dobřichovic

nejbližší obec: Dobřichovice u Prahy

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1969

pramen: Kopecký K. (1989): Rozbor tzv. procesu apofytizace druhu *Chaerophyllum bulbosum* s použitím deduktivní metody syntaxonomické klasifikace. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 24: 105-113.

projekt: FLDOK

ID: 9046584

6052a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 41. Střední Povltaví: 6052a, Praha - Lipenec: rostliny, které se vyskytují v úzkém pruhu mezi zdí (již zbořené barok.usedlosti) a silnicí, na výslun.stanovišti .

nejbližší obec: Praha - Lipenec, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 49°57'31.00"N, 14°22'16.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2009-06

nálezce: J. Hadinec

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

projekt: FLDOK

ID: 8200253

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.4.sním.7. Eine Schuttfläche (mit verschiedenem Abfallmaterial vermischter steinhaltiger Lehmboden) beim Autoservis Škoda in Radotín, Praha 5.

nejbližší obec: Praha 5 - Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 49°59'24.00"N, 14°22'22.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1979-08-16

pramen: Kopecký K. (1984): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha (6). - Preslia 56: 55-72.

projekt: FLDOK

ID: 8044395

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.6.sním.4. Randstreifen der Talstrasse bei Radotín, Praha 5,

nejbližší obec: Praha 5 - Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 49°59'15.00"N, 14°21'3.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1978-08-16

pramen: Kopecký K. (1982): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha (3). - Preslia 54: 67-89.

projekt: FLDOK

ID: 7927621

6052c

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.1.sním.6. Černošice: souvislý pruh porostu na vnějším okraji nivy Berounky

nejbližší obec: Černošice, okres Praha-západ

souřadnice: 49°56'36.00"N, 14°20'19.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1978-09

pramen: Blažková D. (1980): Interessantes Vorkommen des *Cypero-Limoselletum* bei Prag. - Preslia 52: 61-70.

projekt: FLDOK

ID: 8039154

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.1.sním.5. Černošice: souvislý pruh porostu na vnějším okraji nivy Berounky

nejbližší obec: Černošice, okres Praha-západ

souřadnice: 49°56'36.00"N, 14°20'19.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1978-09

pramen: Blažková D. (1980): Interessantes Vorkommen des Cypero-Limoselletum bei Prag. - Preslia 52: 61-70.

projekt: FLDOK

ID: 8039139

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.1.sním.2. Černošice: souvislý pruh porostu na vnějším okraji nivy Berounky

nejbližší obec: Černošice, okres Praha-západ

souřadnice: 49°56'36.00"N, 14°20'19.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1978-09

pramen: Blažková D. (1980): Interessantes Vorkommen des Cypero-Limoselletum bei Prag. - Preslia 52: 61-70.

projekt: FLDOK

ID: 8039080

6053a

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokality: Průhonice: příkop cesty od samoobsluhy směrem k budově ÚKE ČSAV

nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ

souřadnice: 49°59'54.00"N, 14°33'39.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1976-06-20

pramen: Hadač E. (1978): Anthriscetum sylvestris, nová asociace svazu Aegopodion. - Preslia 50: 277-280.

projekt: FLDOK

ID: 7921456

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Průhonický park, na zdích kolem parku

nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1966

pramen: Kolbek J. & Kurková J. (1979): Cymbalarietum muralis Göra 1966 v průhonickém parku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 23-25.

projekt: FLDOK

ID: 9181443

původní jméno: *Elymus repens*

souřadnice: 49°59'55.00"N, 14°31'3.00"E, ± 250m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1985-07-17

nálezce: L. Moravcová

pramen: Moravcová-Čechová L. (1988): The ruderal plant communities of roads and tracks with the dominant species *Puccinellia distans* /Jacq./ Parl. in the territory of Prague. - In: Symposium Synantropic Flora and Vegetation, V: 199-207.

projekt: ČNFD

ID: 1017552

6053b

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Říčany, komplex sádek a rybníčků pod rybníkem Marvánek v jižní části města, 1,4 km JJZ žel. stanice Říčany; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a v trávnicích okolo nich

nejbližší obec: Říčany, okres Praha-východ

souřadnice: 49°59'7.00"N, 14°39'34.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2010-07-18

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9957945

6053c

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°53'59.00"N, 14°30'38.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-07-05
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejný S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1019272

6053d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Olešovice, rybí sádka pod Olešovickým ryb. (zvaným též Mlýnský) při JV okraji obce
souřadnice: 49°54'7.75"N, 14°35'38.77"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2009-06-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 932

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: ZEA SVĚTICE-POD DÁLNICÍ
souřadnice: 49°56'41.56"N, 14°39'41.16"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2015-07-10
náleze: Lucie Málková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13135681

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: ZEA SVĚTICE-POD DÁLNICÍ
souřadnice: 49°56'41.56"N, 14°39'41.16"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-07-08
náleze: Jan Uhlík
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13135673

6054a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 84. Tehov: obec
nejbližší obec: Tehov, okres Benešov
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: 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: 9139259

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Letiště-ZEA SVĚTICE
souřadnice: 49°58'3.05"N, 14°40'42.72"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2015-07-10
nálezc: Lucie Málková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125887

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Letiště-ZEA SVĚTICE
souřadnice: 49°58'3.05"N, 14°40'42.72"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-07-08
nálezc: Jan Uhlík
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125882

6054b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 2. Voděradské bučiny, V polovina NPR (1997, 1998). (podrobnější lokality z NPR viz. Nováková 1997).
nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'13.00"N, 14°48'27.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1998
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8007176

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 1. Voděradské bučiny, Z polovina NPR (1997, 1998)
nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'1.00"N, 14°46'39.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1998
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8006968

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 118. Jevany: L břeh Jevanského rybníka v obci
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
nálezc: 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: 9140737

6054c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 125. Mnichovice: okolí žel.stanice
nejbližší obec: Mnichovice, okres Benešov
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
nálezc: 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: 9141000

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Mnichovice a Božkov a silnice k ústí údolí Vlčí halíř. Loučky, svahy, skalky, rumiště
datum: 1978-07-10
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8583875

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: a0253_133116_91_T1.5
nejbližší obec: Dolní Lomnice u Kunic, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'53.17"N, 14°40'42.71"E, ± 81m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
nálezc: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0253: a0253. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3838849

6054d

původní jméno: *Agropyron repens*
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
nálezc: Sýkora; Karel Kubát; 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: 9141711

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Turkovice (okr. Pha-východ), při silnici na travním konci obce u č.p. 27.
souřadnice: 49°54'9.00"N, 14°45'22.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1986-06-07
nálezc: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1600662

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hradec u Stříbrné Skalice_1580125
nejbližší obec: Hradec u Stříbrné Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'35.69"N, 14°49'45.66"E, ± 29m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 2007-07-27
nálezc: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0158. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5200169

6055a

původní jméno: *Agropyron repens*
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. Černokostelecký perm
datum: 2004
nálezc: Nováková
pramen: Nováková J. (2004): Liniová vegetace na Nučicku (jižní Černokostecko). - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 67-89.
projekt: FLDOK
ID: 8006702

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 60. Kostelec nad Čer.lesy: ve městě (1988, 1998. 2002)
nejbližší obec: Kostelec n. Čer.lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'33.00"N, 14°51'30.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2002
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8009586

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 44. Oleška: remízek 1km Z obce a meze vedoucí z něho na ZSZ a na JZ. (1990, 2002)
nejbližší obec: Oleška, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'36.00"N, 14°54'20.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2002
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8008855

6055b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 313. Krymlov: v obci
nejbližší obec: Krymlov, okres Praha-východ
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
nálezc: Jindřich Houfek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145971

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Ždánice
souřadnice: 49°58'11.00"N, 14°57'29.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1974
nálezc: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společnosti plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2503977

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Ždánice
souřadnice: 49°58'11.00"N, 14°57'29.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1974
nálezc: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2503966

6055c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 304. Oplany: lesní údolí Oplanského potoka mezi Oplany a Stříbrnou Skalicí
nejbližší obec: Olany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'39.50"N, 14°51'7.40"E, ± 2000m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
nálezc: 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: 9145635

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Oplany (7 km J od Kostelce n. Č. Lesy). Lesní cesta Z obce a údolí Oplanského potoka ke stříbrné Skalici. Pole U Stříbrné Sk.
datum: 1978-07-12
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8584852

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hradec u Stříbrné Skalice_1580128
nejbližší obec: Hradec u Stříbrné Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'39.50"N, 14°49'55.60"E, ± 62m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-07-27
nálezc: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0158. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5200199

6055d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 352. Horní Kruty: okolí silnice z obce směrem k Bohouňovicím
nejbližší obec: Horní Kruty, okres Kolín
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: 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: 9147597

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 356. Skvrňov: údolí Tlukačov SZ od obce
nejbližší obec: Skvrňov, okres Kolín
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: 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: 9147819

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Horní Kruty-Bohouňovice (11 km JV od Kostelce n.Č.L.). Návsi, pole, příkopy mezi obcemi.
datum: 1978-07-13
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8584980

6056a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 366. Bečváry: skládka v lomu při silnici do Drahubudic V rybníka Bosňák
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
souřadnice: 49°57'1.60"N, 15°4'31.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: 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: 9148189

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 337. Bečváry: násep trati a hadcový odkryv pod hrází rybníka Bosňák J obce
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: 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: 9147154

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 335. Bečváry: obec
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: Pavel Kovář; Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146794

6056c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 360. Církvice: od mostu přes potok Vavřinec +- souěžně s potokem při modré tur.znače až do míst Z kóty 373 na silnici Nesměň - Církvice
nejbližší obec: Církvice, okres Kolín
souřadnice: 49°55'11.20"N, 15°0'24.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 350-370 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: 9147956

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Skvrňov (14 km JV od Kostelce na Č.L.) Náves, skalka pod kostelem, potok, rybníček, pole
datum: 1978-07-13
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585530

6057a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Hořany u Kutné Hory; keře na mezi podél pole
souřadnice: 49°58'38.19"N, 15°14'13.48"E, ± 140m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-08-09
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12811380

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Hořany u Kutné Hory; křovinami zarůstající mez, přerůstá náletovými dřevinami
souřadnice: 49°58'39.38"N, 15°14'14.41"E, ± 178m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-08-09
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12811642

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Hořany u Kutné Hory; výchoz Cenomanských pískovců u cesty, šíří se ovsík
souřadnice: 49°58'41.82"N, 15°14'26.69"E, ± 3m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-08-09
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 12812275

6057b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Libenice - Skalka; prakticky celá terestrická část řešené lokality (bez betonových nádrží)
souřadnice: 49°59'17.33"N, 15°16'38.72"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2013
nálezcce: Ondřej Bílek; Petr Hesoun; David Fischer
pramen: Bílek Ondřej (2013): Likvidace vodního hospodářství Skalka - biologické hodnocení podle § 67 ZOPK
projekt: NDOP
poznámka: subdominanta; ruderalizované travinobylinné porosty na člověkem silně ovlivněných stanovištích (navážky); převažují luční druhy s širokou ekologickou valencí, hojně zastoupení teplomilných semiruderálních druhů
ID: 11295527

6057c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Nová Lhota nahe Kutná Hora, Abhänge nordwestlich Nová Lhota
souřadnice: 49°55'22.00"N, 15°12'22.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1966-09-09
nálezcce: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischen Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1848028

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Malešov; výchozí skalek nad Velkým rybníkem, silně zarůstá náletem, místy přechody k T5.5
souřadnice: 49°55'36.56"N, 15°14'23.92"E, ± 61m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-06-15
nálezcce: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12800446

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Malešov; místy více ruderalizováno, eutrofizováno, místy méně
souřadnice: 49°54'58.85"N, 15°12'58.18"E, ± 178m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-09
nálezcce: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12802045

6058a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Zámecký park Kačina: rozloha ca 192 ha, hranice tvoří polní kultury u silnice Nové Dvory-Svatá Kateřina, tok potoka Klejnárka a J část obce Svatý Mikuláš. Průzkum probíhal v r.2009, vyjmuty jsou plochy napr. areál hájov.v JZ část a záhradníct
Seznam nalezených taxonů.
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'1.00"N, 15°20'22.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2009
pramen: Štefánek M. & Karlík P. (2010): Flóra a náčrt vegetace navržené evropsky významné lokality Kačina. - Bohem. Centr. 30: 175-192.
projekt: FLDOK
ID: 8261485

původní jméno: *Elytrigia repens*
datum: 1972
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585593

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: a0003_134111_12_T1.4
nejbližší obec: Církvice u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°57'13.82"N, 15°19'57.79"E, ± 41m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
nálezc: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3865694

6058b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Zbyslav u Čáslavi, okraj PR Zbyslavská mozaika
souřadnice: 49°57'3.20"N, 15°28'47.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 242 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-06-07
nálezc: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781750

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Brambory v obci a na okraji lesa v obci
souřadnice: 49°58'37.87"N, 15°28'19.49"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2011-07-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12131880

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Žehušice V okraj obory při silnici
souřadnice: 49°58'10.17"N, 15°25'59.06"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2011-07-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12132711

6058c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Třebešice u Čáslavi, 0,5 km SZ od středu obce, u božích muk
souřadnice: 49°55'51.00"N, 15°19'58.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2005-05-19
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832182

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: U nemocnice

souřadnice: 49°54'7.93"N, 15°24'16.56"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2010-06-04

nálezce: Věra Faulová

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13133651

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: U nemocnice

souřadnice: 49°54'7.93"N, 15°24'16.56"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2009-06-19

nálezce: Věra Faulová

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13133644

6058d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Bílé Podolí 09 pšen

souřadnice: 49°56'56.48"N, 15°29'42.01"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2010-05-31

nálezce: Věra Faulová

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13123785

6059a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: /tab. 18, snímek 7/ U rybníka J Lipoltic

nejbližší obec: Lipoltice, okres Pardubice

souřadnice: 49°58'39.00"N, 15°34'15.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1993-09-07

pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.

projekt: FLDOK

ID: 9413641

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: /e/ U rybníka J Lipoltic

nejbližší obec: Lipoltice, okres Pardubice

souřadnice: 49°59'8.00"N, 15°34'28.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.

projekt: FLDOK

ID: 9409954

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Železné hory, Lipoltice, u rybníka J obce

souřadnice: 49°59'5.00"N, 15°34'25.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1993-09-07

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.

projekt: ČNFD

ID: 2138581

6059b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Choltice při silnici od Cyklosu k žel.zastávce V obce

souřadnice: 49°59'30.43"N, 15°38'17.27"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 2013-06-17

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12133519

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Jeníkovice hřbitov

souřadnice: 49°59'3.93"N, 15°39'44.27"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 2013-06-30

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12134643

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Svinčany S okraj obce

souřadnice: 49°58'42.21"N, 15°38'27.29"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 2008-09-13

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12136810

6059c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Podhořany v obci

souřadnice: 49°56'15.16"N, 15°32'11.87"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 2004-10-23

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12135869

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Starkoč obec

souřadnice: 49°56'18.50"N, 15°30'25.33"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2004-11-04

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12136713

6059d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kostelec u Heřmanova Městce sklad PHM v údolí potoka J obce
souřadnice: 49°54'44.25"N, 15°39'17.67"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2005-07-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12134967

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kostelec u Heřmanova Městce lesík u hřbitova a kostela na V okraji obce
souřadnice: 49°55'32.45"N, 15°39'14.09"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12134852

6060a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: 1 km ssv. Heřmanova Městce, u vodovodního čerpadla
souřadnice: 49°57'20.00"N, 15°40'14.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-06-14
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2625364

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Jeníkovice při silnici směr Jezbořice
souřadnice: 49°58'52.91"N, 15°40'4.03"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2013-06-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12134689

6060b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Ostřešany (Pardubice, SE of the town), 0,5 km E of the E margin of the village
souřadnice: 49°59'34.00"N, 15°49'23.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972-06-22
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1575885

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Ostřešany, obec
nejbližší obec: Ostřešany, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'40.01"N, 15°47'57.16"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-06-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. Terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7042521

6060c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Holičky u Chrudimi
souřadnice: 49°54'49.62"N, 15°41'46.56"E, ± 128m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2012-07-16
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2479 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T4.2
ID: 10838327

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Morašice, rybník Rybníčka
souřadnice: 49°56'21.76"N, 15°42'50.14"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989-07
náleze: František Černohous
pramen: Černohous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13115793

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Morašice u Uherčic, u Bačalského mlýna na S okraji osady Dubiny
souřadnice: 49°55'20.73"N, 15°41'35.26"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989-07
náleze: František Černohous
pramen: Černohous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13115872

6060d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: /b/ Slatiňany: železniční stanice
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'6.00"N, 15°49'31.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1992-09-24
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderální rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9409919

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: /tab. 17, snímek 7/ Slatiňany, staveniště
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'11.00"N, 15°48'30.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1992-09-24
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderální rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9412980

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Železné hory, Slatiňany, žel. stanice
souřadnice: 49°55'8.00"N, 15°49'27.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1992-09-24
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.
projekt: ČNFD
ID: 2139891

6061a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Uhřetice (Chrudim, NE of the town), 0,6 km NNW of teh W margin of the village
souřadnice: 49°59'9.00"N, 15°51'42.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972-06-22
nálezc: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1574290

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tuněchody, prostor cihelny a hlinišť
souřadnice: 49°58'31.77"N, 15°51'10.10"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1995-07-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1995): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11189510

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Topol, rezervace Habrov, kolem trati, křoviny, okraj pole, loučka pod tratí
souřadnice: 49°58'3.77"N, 15°50'3.48"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-06-13
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11146078

6061b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 8. Moravany: v obci a u silnice V obce
nejbližší obec: Moravany, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'52.70"N, 15°57'1.30"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
nálezc: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169502

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Blížňovice, periphery of the village
souřadnice: 49°57'14.00"N, 15°57'4.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1999-07-17
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2002): Flora and vegetation of stony walls in East Bohemia (Czech Republic). - Preslia, Praha, 74: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2504237

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Blížňovice
souřadnice: 49°57'34.53"N, 15°57'35.69"E, ± 43m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-10-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12557779

6061c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 16. Chrast: okolí železniční stanice
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'4.49"N, 15°54'39.87"E, ± 300m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169973

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zaječice, strážka nad silnicí do Bítovan na JZ okraji obce
souřadnice: 49°54'15.00"N, 15°52'13.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1994-07-29
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2863177

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Libanice
nejbližší obec: Libanice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'39.33"N, 15°52'23.64"E, ± 1330m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-06-05
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6551272

6061d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 14. Chroustovice: podél silnice a v polích mezi obcí a Žilovicemi

nejbližší obec: Chroustovice, okres Chrudim

souřadnice: 49°56'44.40"N, 15°59'10.90"E, ± 500m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1976-07-11

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.

projekt: FLDOK

ID: 9169856

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: poblíž kóty 305,7 m 1,5 km sv. obce Podlažice u Chrasti

souřadnice: 49°54'9.00"N, 15°58'33.00"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1979-05-28

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: 2630436

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Chrast, PP Chrašická stráž

nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim

souřadnice: 49°54'16.54"N, 15°56'59.14"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006-09-26

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2006.

projekt: NDOP

ID: 7043506

6062a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 17. Uhersko: okolí železniční stanice a L břeh říčky Loučné u železniční stanice

nejbližší obec: Uhersko, okres Chrudim

souřadnice: 49°59'16.00"N, 16°0'51.60"E, ± 100m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1976-07-11

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.

projekt: FLDOK

ID: 9170092

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Sedlíštko, železniční zastávka

nejbližší obec: Sedlíštko, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°59'25.17"N, 16°3'56.49"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2010-10-05

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7018326

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: NPP Šejval
nejbližší obec: Radhošť, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'50.91"N, 16°4'25.66"E, ± 197m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Inventarizační průzkum NPP Šejval. botanika. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6672833

6062b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Vysoké Mýto, komplex pstruhových rybníčků a sádek na Mlýnském potoce ve východní části města, ca 1 km SV žel. stanice Vysoké Mýto-město; ve vodě, v břehových partiích sádek a rybníčků a v okolních sekaných trávnících
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'23.00"N, 16°9'59.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2010-07-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9956721

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vraclav, cemetery
souřadnice: 49°57'48.00"N, 16°5'28.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1999-08-03
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2002): Flora and vegetation of stony walls in East Bohemia (Czech Republic). - Preslia, Praha, 74: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2504037

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vysoké Mýto, in the centre of the town
souřadnice: 49°57'7.00"N, 16°9'30.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1995-07-10
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2002): Flora and vegetation of stony walls in East Bohemia (Czech Republic). - Preslia, Praha, 74: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2504694

6062c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lozice, along a road in the centre of village
souřadnice: 49°54'59.00"N, 16°1'26.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1999-07-17
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2002): Flora and vegetation of stony walls in East Bohemia (Czech Republic). - Preslia, Praha, 74: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2504150

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Voletice, near the churchyard
souřadnice: 49°54'23.00"N, 16°2'10.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1998-09-06
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2002): Flora and vegetation of stony walls in East Bohemia (Czech Republic). - Preslia, Praha, 74: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2504318

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Zalažany, stará pískovna na JZ okraji obce
nejbližší obec: Zalažany, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'23.77"N, 16°0'56.58"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-05-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7043820

6062d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vysoké Mýto (UO), pastvina asi 1,5 km JZ od města
souřadnice: 49°56'15.00"N, 16°8'38.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003-07-27
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2844911

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vysoké Mýto (UO), pastvina asi 1,5 km JZ od města
souřadnice: 49°56'15.00"N, 16°8'38.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2002-07-26
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2843913

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Džbánov u Vys. Mýta, lužní les S od statku, západní část, okolí lesních cest a paseky
nejbližší obec: Džbánov u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'31.20"N, 16°9'7.60"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-08-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7045560

6063a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Sruby remízek S od silnice k Hluboké
souřadnice: 49°59'58.18"N, 16°10'5.27"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12119286

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Slatina, při železniční trati k Dvořísku,
souřadnice: 49°58'36.38"N, 16°10'11.94"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-07-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12145134

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Dvořísko, pole a okraj lesa v obce,
souřadnice: 49°58'33.95"N, 16°12'28.05"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-07-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12155282

6063b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Brandýs n. O. (distr. Ústí n. O.): louka u železničního mostu přes Tichou Orlici, 0,3 km V nádraží
souřadnice: 49°59'57.00"N, 16°17'23.00"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1995-08-12
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. et Rotreklová O. (2001): *Achillea pratensis* - a recently recognized species of the Czech flora. - *Preslia*, Praha, 73: 1-27.
projekt: ČNFD
ID: 2572641

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: U dvojsloupy vysokého napětí u javorového stromořadí
souřadnice: 49°58'9.66"N, 16°15'0.30"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2015-07-03
náleze: Ludmila Vyčítalová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133095

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: U dvojsloupy vysokého napětí u javorového stromořadí
souřadnice: 49°58'9.66"N, 16°15'0.30"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2014-07-03
náleze: Miloslav Střasák
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133090

6063c

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°54'50.00"N, 16°11'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1967-07-23
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejný S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - *Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen*, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1019116

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hrušová, S obce, při silnici nad mlýnem Valcha k mlýnu Spálenec
nejbližší obec: Hrušová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'7.99"N, 16°11'58.46"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2005-06-14
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7047510

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Džbánov u lipky
souřadnice: 49°55'2.63"N, 16°10'11.78"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2015-07-03
nálezc: Ludmila Vyčítalová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13124681

6063d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: e0122_143125_29_K3
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'39.89"N, 16°18'51.73"E, ± 39m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0122: e0122. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3967078

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dolní Sloupnice, v obci,
souřadnice: 49°55'36.52"N, 16°17'29.38"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-14
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12171855

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dolní Sloupnice, osada Labičky,
souřadnice: 49°55'33.55"N, 16°16'40.76"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-14
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12172034

6064a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Ústí nad Orlicí, JV, u odbočky silnice na Knapovec a Českou Třebovou
souřadnice: 49°57'34.07"N, 16°24'52.15"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1982-09-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11198372

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hrádek, JZ obce při silnici,
souřadnice: 49°57'58.92"N, 16°20'3.38"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1980-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12164485

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hrádek, JZ obce při silnici,
souřadnice: 49°57'59.16"N, 16°20'6.78"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1980-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12175621

6064b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Ústí nad Orlicí, pstruhové rybníčky na Knapoveckém potoce pod chatovou osadou při jihovýchodním okraji města, 1,9 km VJV žel. stanice Ústí nad Orlicí město; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a v sekaných trávnicích okolo nich
nejbližší obec: Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'45.00"N, 16°25'13.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2010-07-23
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956877

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Černovír, u trati a u silnice do Letohradu
nejbližší obec: Lanšperk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'34.57"N, 16°26'47.70"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2005-07-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7048068

6064c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 246. Přívrát: S svahy Javorníku /kóta 563/, údolí u Přívrátu /rybník/, stráň mezi Přívrátem a Sloupnicí - Řetová - Dlouhá Třebová
nejbližší obec: Přívrát, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'36.78"N, 16°23'49.88"E, ± 1200m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1976-07-11
náleze: Pavel Kovář
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: 9174885

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Némčice, při silnici SZ obce,
souřadnice: 49°54'10.80"N, 16°19'55.66"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-27
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12173752

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Řetová, v obci Z od kostela,
souřadnice: 49°56'47.63"N, 16°22'33.76"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1980-09-03
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12177122

6064d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 247. Dlouhá Třebová: luční komplex pod železniční zastávkou
nejbližší obec: Dlouhá Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'7.00"N, 16°25'27.20"E, ± 100m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1976-07-11
nálezc: Pavel Kovář
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9175193

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 245. Česká Třebová: intravilán a při cestě ke kótě 563 /Javorník/
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'8.00"N, 16°26'7.00"E, ± 1000m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1976-07-11
nálezc: Pavel Kovář
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9174543

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Česká Třebová
souřadnice: 49°54'28.00"N, 16°26'38.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1975
nálezc: P. Kovář
pramen: Kovář P. et Lepš J. (1986): Ruderal communities of the railway station Česká Třebová (Eastern Bohemia, Czechoslovakia) - remarks on the application of classical and numerical methods of classification. - Preslia, Praha, 58: 141-163.
projekt: ČNFD
ID: 1542804

6065a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 13. Žamberko: Dolní Čermná: stráž S obce pod kótou 519,1 - od horního konce vsi k rozcestí J samoty Blahotínek, opuka
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí

nadmořská výška: 390-410 m

fytochorion: 63a. Žamberko

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: 9031388

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 15. Žamberko: Dolní Čermná: stráž S samoty Blahotínek, až pod kótou 519,1

nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 63a. Žamberko

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: 9031633

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Ostrov u Lanškrouna, NRBK "Na rozvodí", část V od silnice Horní Dobrouč - Ostrov

souřadnice: 49°56'59.72"N, 16°30'58.26"E

fytochorion: 63a. Žamberko

datum: 2002

nálezce: Lenka Baťová

pramen: Lenka Baťová Mgr. (2002): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11201922

6065b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Sebranice, J obce, luční enkláva jižně od cesty mezi kótami 452 a 467

nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°57'6.81"N, 16°37'47.14"E

fytochorion: 63a. Žamberko

datum: 2004-08-11

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.

projekt: NDOP

ID: 7153958

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Nepomuky, při silnici na hranici přír. parku 300 m J od hájovny Halda, 1 km SV obce

nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°57'54.30"N, 16°38'11.45"E

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2004-08-11

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.

projekt: NDOP

ID: 7153587

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Koburk, údolí Olšového p., mezi odbočkou serp ke kótě 555 a křižovatkou cest 400 m Z od této kóty

nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°57'26.14"N, 16°39'11.46"E

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2004-08-05

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.

projekt: NDOP

ID: 7152022

6065c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: /9/ Podorlicko: Ostrov u Lanškrouna: Přehled druhů: lok.VKP 5. Pod vodárnou v mělkém údolí pravobřež.přítoku

Ostrovského potoka ve střed.části mokřadu. (viz.obr.1./str.141),

nejbližší obec: Ostrov u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°56'2.00"N, 16°31'24.00"E

nadmořská výška: 412 m

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 2003

nálezce: Faltysová

pramen: Málková J. & Málek K. (2010): Nové lokality a mikrolokality zvláště chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Ostrova u Lanškrouna. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 139-159.

projekt: FLDOK

ID: 8401958

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 129. Hřebečovská vrchovina: Skuhrov: V část obce a pole mezi obcí a lesem

nejbližší obec: Skuhrov

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 1970-07-06

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: 9034350

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Lanškrounská kotlina: u hráze rybníka Olšový u Lanškrouna

souřadnice: 49°55'20.00"N, 16°34'50.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1990-07-03

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2010748

6065d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 158. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: uličky v SZ části města

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: 9034956

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 159. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: hráz a V okraj Krátkého rybníka

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: 9035190

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 160. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: rákosiny na J okraji Krátkého rybníka

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: 9035329

6066a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 344. Hanušovická vrchovina: Štítý: Z obce v ohybech silnice do Cotkyně

nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1970-07-04

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: 9039744

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Chudoba, podél potůčku od kravína záp. kóta 655 okrajem lesa

nejbližší obec: Dolní Heřmanice v Čechách, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°57'20.62"N, 16°40'58.43"E

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2005-06-15

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.

projekt: NDOP

ID: 7157866

6067a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: okolí železniční zastávky u silnice ZJZ směrem přes řeku Moravu

nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-03

nálezce: 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: 8783132

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Bohutín

datum: 1982-07

nálezce: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8552668

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Květena podél silnice z Bartoňova do Radomilova
nejbližší obec: Bartoňov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'59.18"N, 16°53'2.52"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-08-08
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Květena po stranách silnice z Bartoňova do Radomilova. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7193930

6067b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: okraje pole 0,8 km SV od obce
nejbližší obec: Šumperk-Temenice
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: V. Tlusták; T. Homola
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: 8790228

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Nemocniční ulice
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
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: 8789372

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: skládka u benzinové pumpy u silnice k Bludovu
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: V. Tlusták
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: 8789369

6067c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: (5-6) Bohutín: meadow complex between the Morava and the railway 1 km SE of the village
nejbližší obec: Bohutín, okres Příbram
nadmořská výška: 295 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: 9320625

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Bohutín, meadow complex between the Morava and the railway 1 km SE of the village

souřadnice: 49°56'44.00"N, 16°53'55.00"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1993-05-27

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: 1908401

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Bohutín, meadow complex between the Morava and the railway 1 km SE of the village

souřadnice: 49°56'44.00"N, 16°53'55.00"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1993-05-27

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: 1908361

6067d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 4. Bludov: úvoz polní cesty J exp., 250 m JZ od kaple

nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1975

pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 15: 143-150.

projekt: FLDOK

ID: 9167149

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 3. Bludov: okraje silnice Bludov - Šumperk 250 m SV od zámku v Bludově

nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1975

pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 15: 143-150.

projekt: FLDOK

ID: 9167114

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 16. Bludov: břehový porost Desné 1,2 km VSV od železnič.stanice Bludov

nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1975

pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 15: 143-150.

projekt: FLDOK

ID: 9167809

6068a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: svahy s lomy V od železniční zastávky

nejbližší obec: Víkýřovice, okres Šumperk

nadmořská výška: 340-440 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-03

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: 8790288

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Úvoz silnice z Nového Malína
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'20.74"N, 17°2'16.75"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-07-23
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Úvoz silnice z Nového Malína k přehradě na Hraběšickém potoku. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7197291

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Suché louky na Malínském kopci
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'24.62"N, 17°3'9.54"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-07-22
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Suché louky na Malínském kopci (571 m n.m.). 1994.
projekt: NDOP
ID: 7197732

6068c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: m0193_144221_94_K3
nejbližší obec: Benkov, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'1.84"N, 17°1'9.62"E, ± 106m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Alena Svobodová
pramen: Alena Svobodová. m0193: m0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4021746

6069a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: rašeliniště Stará Ves
nejbližší obec: Stará Ves u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'53.69"N, 17°13'1.24"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1990
náleze: Zuzana Burešová; Leo Bureš; Lubomír Hrouda
pramen: Bureš Leo, Burešová Zuzana, Hrouda Lubomír. Rašeliniště Stará Ves: geobotanické zhodnocení. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6900407

6069b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PR Růžová 2245
nejbližší obec: Janušov, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'54.59"N, 17°15'25.71"E, ± 645m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988
náleze: Zuzana Burešová; Leo Bureš
pramen: Bureš Leo, Burešová Zuzana. Přírodní rezervace Růžová: mapa aktuální vegetace. 1990.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1988 - 31.12.1990
ID: 6902004

6069c

původní jméno: *Elytrigia repens*
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: 9469351

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°54'46.00"N, 17°13'28.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 664 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-07-10
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072253

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PR Skalské rašeliniště 393
nejbližší obec: Skály u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'8.07"N, 17°12'33.37"E, ± 706m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008
náleze: Martin Dančák; Milan Žárník
pramen: Plášek Vítězslav, Dančák Martin, Žárník Milan, Stanovský Jiří. Inventarizační průzkumy PR Skalské rašeliniště. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6945016

6069d

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°56'1.00"N, 17°16'33.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-07-09
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072235

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Ondřejov (Bruntál, SE of Rýmařov), 1 km EEN, on the left side of the road to Albrechtice u Rýmařova
souřadnice: 49°55'16.00"N, 17°17'45.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-10-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586698

6070a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 256. Václavov u Bruntálu: v obci Dolní Václavov
nejbližší obec: Václavov u Bruntálu, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'20.00"N, 17°22'52.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: 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: 9468365

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 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
nálezc: Vítězslav Plášek
pramen: Vítězslav Plášek. Botanický inventarizační průzkum PR Niva Moravice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6624981

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PR Niva Moravice
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'38.14"N, 17°20'1.30"E, ± 9999m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999
nálezc: Leo Bureš
pramen: Bureš Leoš. Mapování krajiny - botanický průzkum nivy na levém břehu Moravice v k.ú. Malá Štáhle. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6294981

6070b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 6. Bruntál, rumiště, pusté plochy a plochy po demolicích
nejbližší obec: Bruntál
nadmořská výška: 547 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Opravil E. (1961): Rumištní květena měst Bruntálu a Šternberka. - Přírod. Čas. Slez. 22: 282-287.
projekt: FLDOK
ID: 8707360

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 244. Bruntál: město
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'28.00"N, 17°28'1.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: 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: 9467566

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 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 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: 9467765

6070c

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°54'44.00"N, 17°22'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-07-09
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072220

6070d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 265. Valšov: příkopy a loučky u silnice na J okraji obce
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'41.00"N, 17°26'13.00"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 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: 9468386

6071a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 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 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: 9470881

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: t0278_153114_20_T1.1
nejbližší obec: Razová, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'26.96"N, 17°32'55.25"E, ± 62m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0278: t0278. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4067828

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: t0278_153114_14_T1.1
nejbližší obec: Razová, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'16.16"N, 17°32'18.24"E, ± 552m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezc: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0278: t0278. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4068047

6071b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 113. Sosnová: při silnici do Horních Životic
nejbližší obec: Sosnová, okres Opava
souřadnice: 49°59'40.00"N, 17°39'46.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: 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: 9461261

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 316. Horní Benešov: JV okraje obce (křoviny, okraje pole)
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'38.00"N, 17°36'19.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: 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: 9470330

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 317./Š/ Horní Benešov: ve městě
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'0.00"N, 17°36'16.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: 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: 9470536

6071c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: t0278_153119_60_T1.1
nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'49.72"N, 17°33'16.70"E, ± 96m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezc: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0278: t0278. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4069143

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: t0278_153119_56_T1.1
nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'48.49"N, 17°33'22.64"E, ± 252m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0278: t0278. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4069170

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: t0278_153119_68_K3
nejbližší obec: Razová, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'50.26"N, 17°32'47.11"E, ± 160m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0278: t0278. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4069444

6071d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 334. Leskovec n. Moravicí: údolí potoka Jamník 2 km SV obce, S silnice na St.Heřmínov
nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'10.00"N, 17°36'8.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9471340

6072a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 112./F/ Sosnová: intravilán obce
nejbližší obec: Sosnová, okres Opava
souřadnice: 49°59'56.00"N, 17°40'10.00"E
fytochorion: 74b. Opavská 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: 9461179

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 129. Velké Heraltice: při silnici S obce (ve směru do Brumovic) k potoku Hořina
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°59'20.00"N, 17°43'46.00"E
fytochorion: 74b. Opavská 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: 9462295

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 134. /F/ Velké Heraldice: intravilán obce
nejbližší obec: Velké Heraldice, okres Opava
souřadnice: 49°58'36.00"N, 17°43'38.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: 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: 9462654

6072c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 144./1989/ Hlavnice: intravilán obce
nejbližší obec: Hlavnice, okres Opava
souřadnice: 49°55'32.00"N, 17°43'41.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-08-11
nálezc: 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: 9463434

6072d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dolní Životice
souřadnice: 49°54'34.00"N, 17°46'55.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-06-14
nálezc: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2723817

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dolní Životice
souřadnice: 49°54'34.00"N, 17°46'55.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-06-14
nálezc: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2723839

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Sádek u Opavy_2620124
nejbližší obec: Sádek u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°56'49.63"N, 17°45'2.30"E, ± 97m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-26
nálezc: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317717

6073a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Opava, Městský park
nejbližší obec: Opava-Předměstí, okres Opava
souřadnice: 49°57'3.95"N, 17°53'15.66"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká. Městský park v Opavě, botanický průzkum bylinného patra. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.2008 - 30.04.2009
ID: 6936496

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Opava, Městský park
nejbližší obec: Opava-Předměstí, okres Opava
souřadnice: 49°57'3.95"N, 17°53'15.66"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká. Městský park v Opavě, botanický průzkum bylinného patra. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.2008 - 30.04.2009
ID: 6936345

6073b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 32. Oldřišov (6073b): pískovna s vysokým podílem nezarostlých písků a se skládkou komunál.odpadu při SV okraji obce, 0,2ha.
nejbližší obec: Oldřišov, okres Opava
souřadnice: 49°59'39.00"N, 17°57'58.00"E
nadmořská výška: 290 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: 8313732

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Opava-Pusté Jakartice
souřadnice: 49°58'3.00"N, 17°56'59.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-05-22
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729829

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Pusté Jakartice: severní obvod obce, kol zemědělského družstva
nejbližší obec: Pusté Jakartice, okres Opava
souřadnice: 49°58'5.04"N, 17°56'53.56"E, ± 900m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-07-18
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10166813

6073c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: v písečniku L od silnice z Opavy ke Kylešovicím
nejbližší obec: Kylešovice, okres Opava
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Baudyš E. (1961): Zoocecidie Opavska a okolí - I. - Přírod. Čas. Slez. 22: 199-216.
projekt: FLDOK
ID: 8703436

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Slavkov (okres Opava)
souřadnice: 49°55'7.00"N, 17°51'32.00"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-06-01
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730958

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Slavkov (okres Opava)
souřadnice: 49°55'6.00"N, 17°51'35.00"E
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-06-01
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730966

6073d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 54. Velké Hoštice (6073d): zatrav. a zalesněná pískovna při SV okraji obce, 1 ha.
nejbližší obec: Velké Hoštice, okres Opava
souřadnice: 49°56'24.00"N, 17°58'25.00"E
nadmořská výška: 260 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: 8315464

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: u zdi plynárny proti vých. nádraží v Opavě
nejbližší obec: Opava, okres Opava
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Baudyš E. (1961): Zoocecidie Opavska a okolí - I. - Přírod. Čas. Slez. 22: 199-216.
projekt: FLDOK
ID: 8702885

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Velké Hoštice
souřadnice: 49°56'10.00"N, 17°58'47.00"E
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-07-12
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724332

6074a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 49. Štěpánkovice-Svoboda (6074a): těžená pískovna sloužící také jako skládka domovního odpadu po okrajích zarostlá, 0,2km J od obce, 2ha.
nejbližší obec: Štěpánkovice-Svoboda, okres Opava
souřadnice: 49°57'55.00"N, 18°0'59.00"E
nadmořská výška: 260 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: 8315249

6074b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bělá (okres Opava)
souřadnice: 49°58'3.00"N, 18°9'41.00"E
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-07-12
nálezcce: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724207

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Chuchelná, údolí potoka 1,2 km V obce, 0,5 km JV rybníka
souřadnice: 49°59'7.00"N, 18°8'1.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-05-26
nálezcce: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1706377

6074c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 23. Kravaře (6074c): zalesněná a zatravněná pískovna v mysliveckou chatou, 0,8km J od statku Nový Dvůr, 0,5ha.
nejbližší obec: Kravaře, okres Opava
souřadnice: 49°56'57.00"N, 18°0'51.00"E
nadmořská výška: 275 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: 8313039

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zábřeh (u Hlučína), J od obce.
souřadnice: 49°55'7.00"N, 18°4'24.00"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1958-06-11
nálezcce: 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: 1933217

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zábřežské louky, J od obce Zábřeh u Hlučína
souřadnice: 49°55'5.00"N, 18°4'31.00"E
nadmořská výška: 639 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: V. Sobotková
pramen: Sobotková V. (1995): Postihne Zábřežské louky ruderalizace vegetace? - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, Biol.-Ecol., 3: 17-22.
projekt: ČNFD
ID: 2403376

6074d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 4. Bohuslavice (6074d): zatravněná pískovna na J okraji areálu statku Velký dvůr, 1,3km JJZ od kostela v obci, 0,05ha.
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Opava
souřadnice: 49°56'24.00"N, 18°6'53.00"E
nadmořská výška: 245 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: 8311287

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 3. Bohuslavice (6074d): zalesněná a zatravněná pískovna na L břehu potoka Opusta, 1,5km ZSZ od kostela v obci, 0,05ha.
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Opava
souřadnice: 49°56'44.00"N, 18°6'52.00"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: 8311200

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kozmice rybník
nejbližší obec: Kozmice, okres Opava
souřadnice: 49°55'30.86"N, 18°9'28.46"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2010
náleze: Adrian Czernik; Zuzana Dočkalová
pramen: Mgr. Adrián Czernik, Mgr. Zuzana Dočkalová. Revitalizační rybník Kozmice biologické hodnocení. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7062301

6075a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 42. Píšť (6075a): jáma po těžbě písku a její okolí na JZ úpatí kopce Zámostí (kóta 260m), 1,1km JJV od kostela obci, 0,05ha.
nejbližší obec: Píšť, okres Opava
souřadnice: 49°58'7.00"N, 18°12'14.00"E
nadmořská výška: 230 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: 8314739

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bělá (okres Opava)
souřadnice: 49°58'5.00"N, 18°9'55.00"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09-20
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731183

6075c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 58. Vřesina (6075c): zalesněná pískovna nebo hlinišť na konci ulice Na Chabovci, při JV okraji obce, 0,4ha.
nejbližší obec: Vřesina, okres Opava
souřadnice: 49°56'21.00"N, 18°11'32.00"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: 8315756

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 31. Markvartovice (6075a): náletovými dřevinami zarostlá pískovna se skládkou komunál.odpadu při JZ okraji obce, 1km SZ od kostela v Ludgrřovicích, 0,3ha.
nejbližší obec: Markvartovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'1.00"N, 18°13'57.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
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: 8313650

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 9. Darkovičky (6075c): zatravněná pískovna s rumišťem na S okraji obce, po L straně silnice do Darkovic. 0,25ha.
nejbližší obec: Darkovičky, okres Opava
souřadnice: 49°55'36.00"N, 18°12'45.00"E
nadmořská výška: 265 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: 8311699

6076c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bohumín, hutnický odval
souřadnice: 49°54'15.00"N, 18°21'23.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991
nálezc: V. Sobotková
pramen: Sobotková V. (1993): Rostlinná společenstva třídy Artemisietea vulgaris na hutnickém odvalu v Bohumíně. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, 135, Biol.-Ekol., 1: 3-14.
projekt: ČNFD
ID: 1979695

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Starý Bohumín: pozemek ČSOP při ústí Olzy v Odru (opuštěná pole, degradované louky, invadovaný les)
nejbližší obec: Starý Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°56'42.00"N, 18°20'13.68"E, ± 90m
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017-07-13
nálezc: David Hlisenkovský; Lukáš Nytra
pramen: Hlisenkovský D. (2017) Terénní zápisky 2017
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13328650

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: t0192_154216_205_X7
nejbližší obec: Skřečůň, okres Karviná
souřadnice: 49°56'5.75"N, 18°22'47.21"E, ± 115m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0192: t0192. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 18.10.2003
ID: 4111493

6076d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Orlová-Lutyně, Zálesí.
souřadnice: 49°55'24.00"N, 18°27'2.00"E
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001-07-20
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729025

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: t0192_154217_143_X14
nejbližší obec: Dolní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°55'8.72"N, 18°26'58.02"E, ± 564m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0192: t0192. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 18.10.2003
ID: 4111871

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dětmárovice - Lužní les v Lyngu a okolí
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'45.96"N, 18°28'11.57"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Jan Hartl
pramen: Hartl Jan, Hartlová Jiřina, Lankisz Martin, a kol. Mapování invazních rostlin v lužním lese v Lyngu a jejich likvidace. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7001798

6077c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dolní Marklovice: Okolí motokrosové dráhy v Dolních Marklovicích
nejbližší obec: Dolní Marklovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'14.61"N, 18°34'14.14"E, ± 900m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-06
náleze: Lukáš Nytra; David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10164766

6141a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PR Tišina (okres Tachov)
nejbližší obec: Žďár u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°52'38.42"N, 12°31'26.61"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-07-23
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Tišina. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6895449

6141b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 6. Zadní Chodov: skalní výchozy a smíšený porost na Z svahu Kalvarie při V okraji obce
nejbližší obec: Zadní Chodov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'25.08"N, 12°39'37.45"E, ± 150m
nadmořská výška: 520-535 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8862185

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Svatý Kříž-Chodský Újezd (Tachov, N of Tachov), 1,3 km W, of the road to Přední Žďár (left side)
souřadnice: 49°51'53.00"N, 12°37'56.00"E
nadmořská výška: 602 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1985-07-16
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584163

6141c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Halže (Tachov, NW of Tachov), 1 km S, on the right side of the road to Svobodka
souřadnice: 49°49'12.00"N, 12°34'49.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-08-22
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587078

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Branka (Český les)
souřadnice: 49°49'39.00"N, 12°31'26.00"E
fytochorion: 26. Český les
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2372375

6141d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0218_113410_68_X7
nejbližší obec: Vítkov u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°49'34.25"N, 12°38'51.97"E, ± 124m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0218: k0218. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3580917

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tachov; keře u parkoviště výrobní haly
souřadnice: 49°48'36.64"N, 12°38'42.08"E, ± 36m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2013-09-25
náleze: Jana Juráková
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 12396377

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Vítkov u Tachova; porosty vrby popelavé a vrby nachové, místy s gradujícím podílem vrby jívy, tam pak potenciálně až charakteru X12
souřadnice: 49°48'42.80"N, 12°38'48.54"E, ± 165m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2013-09-25
náleze: Markéta Kašparová
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 12396879

6142a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Planá, východní část města, cestou od autobusového nádraží ke kostelu sv. Petra a Pavla v dolní (= západní) části Bezdružické ulice
nejbližší obec: Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°52'5.53"N, 12°44'45.22"E, ± 100m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2018-07-09
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651589

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 1. Planá: polní lesíky kolem kóty 561 (Za městem), 1-1,5 km S od města
nejbližší obec: Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°52'51.30"N, 12°44'36.80"E, ± 800m
nadmořská výška: 533-561 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8861836

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 3. Dolní Jadruž: SZ svah kóty 539 (Nad Jadružemi)
nejbližší obec: Dolní Jadruž, okres Tachov
souřadnice: 49°51'35.12"N, 12°41'8.83"E, ± 300m
nadmořská výška: 528-536 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8861988

6142c

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°50'6.00"N, 12°44'4.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1977-08-15
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1981): Übersicht über die Ruderalvegetation der westböhmisches landwirtschaftlichen Betriebe. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 16: 1-34.
projekt: ČNFD
ID: 1026115

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Neblašov; křovinatý lem silničky s dom. *Corylus avellana*, nitrofilní podrost
souřadnice: 49°50'57.44"N, 12°40'35.85"E, ± 37m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-03
náleze: Petr Mudra
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12396342

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Neblašov; křovinatý lem na okraji polního lesíka s dom. *Prunus spinosa*
souřadnice: 49°50'49.48"N, 12°40'14.62"E, ± 126m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-20
náleze: Petr Mudra
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12397049

6142d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Na Boudách (Tachov, EES of Planá), 0,3 km W
souřadnice: 49°50'37.00"N, 12°48'6.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1985-07-17
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585795

6143a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lestkov (Tachov, EEN of Planá), 0,7 km W, on the left side of the road to Vysoké Jamné
souřadnice: 49°52'54.00"N, 12°51'35.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1985-07-18
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591365

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Lestkov - Plevele
souřadnice: 49°52'48.17"N, 12°51'28.97"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2012-07-04
náleze: Hana Králová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125842

6143b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Konstantinovy Lázně - město
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
souřadnice: 49°52'54.60"N, 12°58'40.70"E, ± 700m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-07
náleze: Antonín Pyšek
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: 8895268

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Konstantinovy Lázně, při plotu usedlosti 33/81
souřadnice: 49°52'54.00"N, 12°58'38.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-07-22
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1988): Poznámky k ruderalní vegetaci Konstantinových lázní (okres Tachov). - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 36-37: 37-44.
projekt: ČNFD
ID: 2485280

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Konstantinovy Lázně, lem asfaltové komunikace proti chatě E 6
souřadnice: 49°52'54.00"N, 12°58'38.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-07-09
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1988): Poznámky k ruderalní vegetaci Konstantinových lázní (okres Tachov). - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 36-37: 37-44.
projekt: ČNFD
ID: 2485272

6143c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: LHC Planá, Brod
souřadnice: 49°50'33.00"N, 12°50'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1967-06-21
náleze: K. Klinka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=81 /Orig. number=294
ID: 535066

6144a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Krsov_2150076
nejbližší obec: Krsov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'0.31"N, 13°1'50.88"E, ± 65m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-09
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5260429

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Křelovice u Pernarce_2150140
nejbližší obec: Křelovice u Pernarce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'27.55"N, 13°4'48.29"E, ± 31m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-10
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5261082

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Křelovice u Pernarce_2150142
nejbližší obec: Křelovice u Pernarce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'28.92"N, 13°4'47.46"E, ± 60m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-10
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5261092

6144b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 809. Úněšov: náves, rybníky, úvozy a svahy SV nad obcí
nejbližší obec: Úněšov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'3.70"N, 13°9'2.00"E, ± 300m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
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: 9201525

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Křelovice u Pernarce_2150284
nejbližší obec: Křelovice u Pernarce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'7.82"N, 13°5'8.95"E, ± 33m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-12
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5262506

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Málkovice u Pernarce_2130126
nejbližší obec: Málkovice u Pernarce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'11.84"N, 13°7'57.50"E, ± 76m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-10
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5254188

6144c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Malovice u Erpužic_8090283
nejbližší obec: Malovice u Erpužic, okres Tachov
souřadnice: 49°48'2.95"N, 13°3'41.62"E, ± 58m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-15
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5044340

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Blahousty_8090024
nejbližší obec: Blahousty, okres Tachov
souřadnice: 49°48'9.83"N, 13°4'48.65"E, ± 49m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860092

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Erpužice_8090040
nejbližší obec: Erpužice, okres Tachov
souřadnice: 49°48'17.60"N, 13°3'34.85"E, ± 159m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-24
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860212

6144d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Pernarec, potok ca 2 km V obce, les
datum: 1986-07-14
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591392

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Čerňovice_8090043
nejbližší obec: Čerňovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'38.38"N, 13°5'57.12"E, ± 130m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-04
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5044324

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Blahousty_8090018
nejbližší obec: Blahousty, okres Tachov
souřadnice: 49°48'10.73"N, 13°5'16.04"E, ± 55m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860037

6145a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Radimovice u Všerub_2140284
nejbližší obec: Radimovice u Všerub, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'0.50"N, 13°12'30.71"E, ± 33m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5258088

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Klenovice u Chrančovic_2140386
nejbližší obec: Klenovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'41.18"N, 13°11'26.23"E, ± 143m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-19
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5259014

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hůrky u Zahrádky_2140110
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'3.66"N, 13°11'22.20"E, ± 48m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-26
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5256734

6145b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Trnová u Plzně, kraj silnice
souřadnice: 49°51'2.10"N, 13°19'43.50"E, ± 250m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-08-02
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355934

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dolní Bělá_8170140
nejbližší obec: Dolní Bělá, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'32.68"N, 13°16'51.31"E, ± 80m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-18
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864365

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Loza_8170141
nejbližší obec: Loza, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'32.14"N, 13°17'8.88"E, ± 196m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-18
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864376

6145c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Košetice, pískovna a les 1,3 km J obce
datum: 1986-07-14
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591229

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Náklov_2130032
nejbližší obec: Náklov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'10.75"N, 13°10'22.84"E, ± 35m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-29
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253201

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Náklov_2130039
nejbližší obec: Náklov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'14.32"N, 13°10'18.52"E, ± 135m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-29
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253304

6145d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Tatiná (Plzeň-Sever, NW of Plzeň), 0,8 km SE, on the right side of the road to Žilov
souřadnice: 49°50'43.00"N, 13°18'32.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-06-05
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590962

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Všeruby u Plzně_8170336
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'4.27"N, 13°15'18.61"E, ± 28m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5865300

6146a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /1/ VEB Lachema Brno, Julius Fučík-Werk in Kaznějov 166. (In den Saisonen 1974, 1975 und 1976)
nejbližší obec: Kaznějov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'13.00"N, 13°22'18.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Pyšek A. (1979): Zur Vegetation der chemischen Betriebe des Bezirks Westböhmen. - Preslia 51: 363-373.
projekt: FLDOK
ID: 7925781

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Davle, saum der alter Aschenaufschuttung
souřadnice: 49°53'20.00"N, 13°23'26.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-06-17
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1973): Neue syntaxonomische Auffassung der Gesellschaften ein- bis zweijähriger Pflanzen der Galio-Urticetea in Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 49-66.
projekt: ČNFD
ID: 2375961

6146b

lokalita: Žichlice, lado ve svahu zarůstající křovinami ca 400 m SSZ od mostu přes Třemošnou (most mezi Chotinou a Jarovem), na P břehu potoka Bělido
nejbližší obec: Chotiná, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'43.20"N, 13°28'43.35"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2015-06-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192865

6146d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.sním.17. Berounkatal: Chrást bei Plzeň: gegen die Flussmündung von Klabava, linkes Ufer,
nejbližší obec: Chrást u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'43.00"N, 13°29'47.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976-06-06
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7922839

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Chrást bei Plzeň, Berounkatal, gegen die Flussmündung von Klabava, linkes Ufer
souřadnice: 49°48'45.00"N, 13°29'50.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976-06-06
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia, Praha, 51: 47-69.
projekt: ČNFD
ID: 1881609

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: U kulturáku - Třemošenská a.s.
souřadnice: 49°49'19.95"N, 13°25'19.99"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-02
náleze: Jan Fictum
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133474

6147a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: střední Berounka, pravý břeh nad Libštejnským revírem
souřadnice: 49°53'38.00"N, 13°32'21.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-07
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286732

6147b

původní jméno: *Elytrigia repens*
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
nálezcce: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1998): Příspěvek ke květeně Vejvanova na Rokycansku. - Calluna 3: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 7952610

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Chomle - pravá strana silnice z Chomle na Mostiště, 400 m od obce
souřadnice: 49°52'3.00"N, 13°38'16.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-07-05
nálezcce: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderalní vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.;
depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2773221

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Chomle - pravá strana silnice Chomle - Vejvanov, 50 m od Vejvanova.
souřadnice: 49°51'55.00"N, 13°39'2.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-07-04
nálezcce: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderalní vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.;
depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2773068

6147c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /4/ Louka na P břehu Berounky nedaleko ústí potoka Korečný
nejbližší obec: Nadryby, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'52.00"N, 13°31'43.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-05-19
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Exkurze západočeské pobočky České botanické společnosti do luk v údolí Berounky. -
Calluna 7: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 7956600

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1.sním.8. Berounkatal: Darová: bei der Fähre, rechtes Ufer,
nejbližší obec: Darová, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'29.00"N, 13°31'16.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-06-02
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. -
Preslia 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7922434

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Darová, Berounkatal, bei der Fähre, rechtes Ufer
souřadnice: 49°50'29.00"N, 13°31'14.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-06-02
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia, Praha, 51: 47-69.
projekt: ČNFD
ID: 1881240

6147d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Skomelno - levá strana cesty z obce na Skřež, jihozáp. cíp. pole
souřadnice: 49°50'45.00"N, 13°37'33.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-07-14
náleze: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderalní vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2773417

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Skomelno - pravá strana silnice Skomelno - Bezděkov, pole vlevo od cesty do Vranova
souřadnice: 49°50'12.00"N, 13°36'5.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1974-07-09
náleze: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderalní vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2773269

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Skomelno - pravá strana silnice z obce do Radnic, u křižovatky u Radnic
souřadnice: 49°50'54.00"N, 13°36'49.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-07-01
náleze: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderalní vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2772882

6148a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Třebnuška, záp. okraj obce
souřadnice: 49°53'32.00"N, 13°42'59.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-10-07
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3063389

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Drahoňův Újezd, sev. okraj obce
souřadnice: 49°52'50.00"N, 13°43'16.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-10-07
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3064333

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Přisednice, 0,3 km S od osady
souřadnice: 49°53'10.00"N, 13°44'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991
náleze: S. Lečjaksová
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: 2426692

6148b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zbiroh, siln. k obci Třenice
souřadnice: 49°51'21.00"N, 13°48'35.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-10-07
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3064276

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zbiroh, siln. k obci Třenice
souřadnice: 49°51'7.00"N, 13°47'35.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-10-07
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3064314

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Líšná, okraj lesa záp. obce
souřadnice: 49°52'32.00"N, 13°46'58.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-10-07
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3064371

6148c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 84. Lhota pod Radčem: pšeničné pole při severním okraji obce
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
náleze: 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: 8837329

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 87. Lhota pod Radčem: intravilán obce
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
náleze: 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: 8837330

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 124. Těškov: příkopy a svahy u silnice Lhota pod Radčem – Těškov od okraje lesa na jihozápadním svahu Kněžského vrchu k severnímu okraji obce

nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-09

nálezce: 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: 8837331

6148d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Zbiroh, areál sádek a rybníčků pod Čápským ryb. 1,2 km SSZ žel. stanice.

nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany

souřadnice: 49°50'28.96"N, 13°46'35.42"E, ± 50m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2009-06-22

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13254719

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 173a. Kařízek: podél cesty jz. od východní části obce

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: 8837349

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: PP Studánky u Cerhovic

nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun

souřadnice: 49°50'47.95"N, 13°48'30.98"E, ± 268m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1986

nálezce: J. Hošek

pramen: Hošek J. Úvodní studie - vyšší rostliny - Studánky u Cerhovic. 1986.

projekt: NDOP

ID: 6723643

6149a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 265. Žebrák: vegetace podél potoka při S okraji obce (1,1 km J od hradu Točník), 10. 7. 2001, B. Trávníček.

nejbližší obec: Žebrák, okres Beroun

souřadnice: 49°53'8.00"N, 13°53'52.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2001-07-10

nálezce: 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: 8415105

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 421b. Cerhovice: střed obce, zeď hřbitova
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
nálezc: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8837353

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 70a. Drozdov: intravilán
nejbližší obec: Drozdov, okres Beroun
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
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: 8837358

6149b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 192. Stašov: pole u železniční zastávky SZ od trati, ca 290 m n. m., 9. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Stašov, okres Beroun
souřadnice: 49°53'3.00"N, 13°57'12.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8412322

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 191. Stašov: okraje silnice směrem na Kočvary JV od obce, ca 1 km J JV od železniční zastávky, ca 330-350 m n. m., 9. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Stašov, okres Beroun
souřadnice: 49°52'44.00"N, 13°57'48.00"E
nadmořská výška: 330-350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8412310

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lochovice (u Berouna), okraj cesty poblíž obce
souřadnice: 49°51'9.00"N, 13°58'51.00"E
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1968-06-12
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1973): Neue syntaxonomische Auffassung der Gesellschaften ein- bis zweijähriger Pflanzen der Galio-Urticetea in Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 49-66.
projekt: ČNFD
ID: 2376561

6149c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 424. Hořovice: úhor vlevo od silnice na Kotopeky poblíž čistírny odpadních vod sv. od Hořovic, 1,2 km sv. od železničního nádraží v Hořovicích
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
nálezce: R. Hlaváček; M. Ducháček
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: 8837346

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 444. Cerhovice: pole a silnice do vzdálenosti 100 m z. a s. od železniční zastávky
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
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: 8837347

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 448. Hořovice: intravilán, městský rybník (Lázeňský), koryto Červeného potoka, park, zdi (po zeleně a modře značené turistické trase)
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
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: 8837348

6149d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 1981-1985 (Ry 1982) Seznam taxonů na lok. PP Na horách: se nachází v k.ú.Křešín (okr.Příbram), rozloha 4,76ha se rozkláda na hřebítku a přilehlém J a JV orient. pozvol.svahu údolí drob.levobřež. pítoku Litavky. (střed leží ve čtver.494807/135709/91).
nejbližší obec: Křešín, okres Příbram
souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°57'9.00"E
nadmořská výška: 420-455 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1982
nálezce: Rydlo
pramen: Hlaváček R. & Karlík P. (2010): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PP Na horách a poznámky k teplomilné květeně Podbrdská. - Bohem. Centr. 30: 193-250.
projekt: FLDOK
ID: 8262487

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 1997-2010 (H 1997-2010) Seznam taxonů na lok. PP Na horách: se nachází v k.ú.Křešín (okr.Příbram), rozloha 4,76ha se rozkláda na hřebítku a přilehlém J a JV orient. pozvol.svahu údolí drob.levobřež. pítoku Litavky. (střed leží ve čtver.494807/135709/91).
nejbližší obec: Křešín, okres Příbram
souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°57'9.00"E
nadmořská výška: 420-455 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
nálezce: Hlaváček
pramen: Hlaváček R. & Karlík P. (2010): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PP Na horách a poznámky k teplomilné květeně Podbrdská. - Bohem. Centr. 30: 193-250.
projekt: FLDOK
ID: 8262619

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Krivoklatsko, Horovice
souřadnice: 49°50'52.00"N, 13°55'4.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1991
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J., Lecjaksová S. et Härtel H. (1994): The integration of *Heracleum mantegazzianum* into the vegetation: an example from Central Bohemia. - *Biológia*, Bratislava, 49: 41-51.
projekt: ČNFD
ID: 1091386

6150a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 245. Želkovice: břeh rybníčku a okraj lesa 2,3 km J od obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.
nejbližší obec: Želkovice, okres Beroun
souřadnice: 49°51'49.00"N, 14°2'5.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
nálezc: P. Havlíček
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: 8414183

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hrádek u Libomyšle; Libomyšl: zaniklý malý hrad na homolovitém návrší s chráněnou lípou při JV okraji obce,
souřadnice: 49°52'13.97"N, 14°0'12.92"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013-07-20
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12012614

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Košík; Neumětely: zaniklý malý hrad Košík na místě bývalého lomu v masivu Housiny nad údolím potoka Chumava, S od obce,
souřadnice: 49°51'49.66"N, 14°2'36.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2010-06-29
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12007647

6150b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 223. Vinařice: pole a okraje polní cesty na J okraji obce, S od lesního komplexu Vysoké skály, ca 405-420 m n. m., 12. 7. 2001,
P. Špryňar.
nejbližší obec: Vinařice, okres Beroun
souřadnice: 49°53'26.00"N, 14°5'36.00"E
nadmořská výška: 405-420 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
nálezc: P. Špryňar
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: 8413319

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vinařice (BE), 1 km SSZ od středu obce, u silnice do Suchomast
souřadnice: 49°53'40.00"N, 14°5'1.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1977-06-08
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1487786

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vinařice - úhor na jihových. okraji obce
souřadnice: 49°53'22.00"N, 14°5'58.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974-08-04
náleze: A. Klaudivová
pramen: Klaudivová A. (1976): Fytcenologicko-pedologická studie opuštěných polí v Českém krasu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2771007

6150c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hostomice (Beroun), 0,7 km NW
souřadnice: 49°49'52.00"N, 14°2'17.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1972-06-20
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584927

původní jméno: *Elytrigia repens*
datum: 1979-08-15
náleze: Jan Kirschner; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8593150

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Radouš, úsek silnice a žel. náspu k obci Bezdědice, včetně Radouše
datum: 1979-08-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8593667

6151a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Stříbrná Lhota: podél potoka +/- od kóty 443,0 (SZ obce) k Z okraji obce
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8594581

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Mníšek p. B.: cesta mezi loukou a polem 0-250m Z kóty 490,5 m, cca 1,3 km S Kytína
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8594774

původní jméno: *Elytrigia repens*
datum: 1976
nálezc: Jan Kirschner; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8594422

6151b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Mníšek pod Brdy (Praha-Západ), 1,5 km NNE on the left side of the old road to Řitka
souřadnice: 49°52'38.00"N, 14°16'34.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-05-25
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591159

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Mníšek p. Brdy: obec od kostela po V okraj obce
datum: 1979-08-14
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8595673

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Mníšek p. Brdy: ryb. Sýkorák
datum: 1979-08-14
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8596076

6151c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kytín: polní cesta od JZ okraje obce k hájovně cca 700m JZ obce (nedaleko kóty 464,8)
datum: 1979-08-14
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8596715

původní jméno: *Elytrigia repens*
datum: 1976
nálezc: Jan Kirschner; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8596232

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Chouzavá okr. Příbram
souřadnice: 49°50'2.86"N, 14°13'28.33"E, ± 121m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013
nálezc: Vít Joza
pramen: Doc. PaedDr. Jan Farkač, CSc. (2013): Inventarizační průzkumy na jihozápadním okraji obce Chouzavá okr. Příbram.
projekt: NDOP
ID: 12015646

6151d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nová Ves pod Pleší (okr. Příbram) úhor, cca 3 roky bez plodiny, (sušší až mezické)
souřadnice: 49°50'2.00"N, 14°16'32.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-08-19
náleze: K. Prach
projekt: ČNFD
ID: 1596695

6152b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kamenný Přívoz, levý břeh Sázavy, asi 500m od začátku obce Kamenný Přívoz, 1m od snímku 73
souřadnice: 49°52'5.10"N, 14°29'53.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 229 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-08-11
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1088236

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Třebosín (Benešov, EEN of Štěchovice), 1,3 km EES, NW of the elevation point 397,7 m
souřadnice: 49°51'8.00"N, 14°26'30.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-05-19
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1592735

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°51'35.00"N, 14°29'36.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-07-05
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejny S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1019299

6152c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Štěchovice /dle pomoc. mapy I/12a/
nejbližší obec: Štěchovice, okres Strakonice
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8937486

6152d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Lešany nad Sázavou_1550037
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'32.10"N, 14°28'59.92"E, ± 49m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-20
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5190806

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Maskovice_1550363
nejbližší obec: Maskovice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'46.09"N, 14°29'21.77"E, ± 49m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-27
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5194422

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Teletín_1550384
nejbližší obec: Teletín, okres Benešov
souřadnice: 49°49'51.53"N, 14°28'40.40"E, ± 34m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-21
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5194580

6153a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kamenný Přívoz, asi 200m proti proudu od Mostu, levý břeh Sázavy
souřadnice: 49°51'32.00"N, 14°30'28.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-08-11
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1088250

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kamenný Přívoz, asi 200m proti proudu od Mostu, levý břeh Sázavy, 2m od snímku 75
souřadnice: 49°51'22.60"N, 14°30'46.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-08-11
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1088259

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PR Grybla
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov
souřadnice: 49°52'20.60"N, 14°33'36.83"E, ± 1232m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inventarizace návrhu státní přírodní rezervace Grybla. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6724022

6153b

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°52'23.00"N, 14°35'34.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-08-09
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejný S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1019202

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Zbořený Kostelec; Zbořený Kostelec: zříceniny hradu na ostrožně nad soutokem Kamenického potoka se Sázavou při SZ okraji obce, nad pravým břehem řeky,
souřadnice: 49°51'15.67"N, 14°35'29.35"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005
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: 12015168

6153c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Lešany nad Sázavou_1550060
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'49.81"N, 14°31'24.92"E, ± 16m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-28
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5191028

6153d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Konopiště, vpravo od od silnice směrem Benešov
souřadnice: 49°48'21.90"N, 14°39'14.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-08-26
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1089782

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Pecerady (Benešov, NE of Týnec nad Sázavou), 0,8 km EES of the village
souřadnice: 49°50'7.00"N, 14°37'23.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-05-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590826

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bukovany (Benešov, NW of Benešov), 1 km NW of the village
souřadnice: 49°49'47.00"N, 14°36'41.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-05-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1592677

6154a

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokality: Tab.1.sním.2. Čerčany (okr.Benešov): periférie trati na železničním nádraží,
nejbližší obec: Čerčany, okres Benešov
souřadnice: 49°51'8.00"N, 14°42'6.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1997-06-12
pramen: Jehlík V. (2003): Příspěvek k fytoocenologii a ekologii druhu *Bunias orientalis* L. v Čechách a v sousedních územích. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 23: 95-103.
projekt: FLDOK
ID: 7908364

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Čerčany, okr. Benešov, periferie trati na žel. nádraží
souřadnice: 49°51'3.00"N, 14°42'8.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1997-06-12
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (2003): Příspěvek k fytoocenologii a ekologii druhu *Bunias orientalis* L. v Čechách a v sousedních územích. - Sborn. Severočes. Muz., Liberec, Přír. Vědy, 23: 95-103.
projekt: ČNFD
ID: 1091464

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Nespeky (BN), 1,5 km V od středu obce, louka pod chatami
souřadnice: 49°51'26.00"N, 14°40'59.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1987-06-11
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1492345

6154b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Komorní Hrádek; Komorní Hrádek: hrad přestavěný na zámek nad levým břehem Sázavy při S okraji obce,
souřadnice: 49°52'4.83"N, 14°47'54.59"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-09
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: 12002025

6154c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Žernovka
souřadnice: 49°49'23.85"N, 14°40'55.29"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011-06-14
náleze: Věra Výborná
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13135716

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Žernovka
souřadnice: 49°49'23.85"N, 14°40'55.29"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-04-30
náleze: Jaroslava Zímová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13135709

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Žernovka
souřadnice: 49°49'23.85"N, 14°40'55.29"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-06-10
náleze: Jaroslava Zímová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13135704

6155a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 547. Sázava: okraje silnice a přilehlé okraje smíšených lesů mezi městem Sázava a obcí Dojetřice
nejbližší obec: Sázava, okres Benešov
nadmořská výška: 300-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
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: 9152437

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 526. Černé Budy: P břeh Sázavy od Černých Bud proti proudu k jezu
nejbližší obec: Černé Budy, okres Benešov
nadmořská výška: 290-310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9151858

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Samechov (Benešov, S of Stříbrná Skalice), 0,2 km SW of the village
souřadnice: 49°52'48.00"N, 14°50'49.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1971-05-18
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591308

6155b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 378. Benátky: pole u odbočky silnice k Újezdci 600 m JV obce
nejbližší obec: Benátky, okres Hradec Králové
nadmořská výška: 380 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: 9148568

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 381. Smrk: okolí hlavní silnice mezi rozcestím na Smrk a na Smilovice
nejbližší obec: Smrk, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'49.24"N, 14°59'10.49"E, ± 300m
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148731

6155c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 577. Xaverov: údolí potoka mezi obcí a lesem V od obce (včetně okraje pole)
nejbližší obec: Xaverov, okres Benešov
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezc: Jana Husáková; Jaromír Vorel
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: 9153182

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 569. Choratice: okraje polí "Nad cihelnou" 1,3 km SZ obce
nejbližší obec: Choratice, okres Benešov
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153018

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 601. Šternov: polní cesta a smetiště mezi okrajem lesa a silnicí ca 0,5 km V obce
nejbližší obec: Šternov, okres Benešov
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezc: Jana Husáková
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153610

6155d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 602. Šternov: les a jeho okraj ca 0,5 km SV obce
nejbližší obec: Šternov, okres Benešov
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezc: Jana Husáková
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153637

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Český Šternberk; Český Šternberk: hrad stejného jména přestavěný na zámek na úzkém klesajícím hřebeni nad levým břehu Sázavy nad obcí,
souřadnice: 49°48'33.31"N, 14°55'35.32"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-06-17
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12000935

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Pirkenštejn; Rataje nad Sázavou: hrad Pirkenštejn na ostrožně nad Sázavou v jihozápadním cípu městečka,

souřadnice: 49°50'27.64"N, 14°57'17.18"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2009-07-02

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: 12001186

6156a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: 384. Skvrňov: pole V od obce

nejbližší obec: Skvrňov, okres Kolín

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: 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: 9148831

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: 390. Ostašov u Uhlíř. Janovic: u silnici JZ osady

nejbližší obec: Ostašov u Uhlíř. Jan

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: 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: 9148502

6156b

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: 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

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9149613

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: 426. Kralice: údolí Chlístovického potoka od Kralic až k rybníčku J od osady Krsovice

nejbližší obec: Kralice, okres Kutná Hora

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: 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: 9149869

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kralice (6 km VJV od Uhlířské Janovice). Náves a údolí Chlístovického pot. k obci Krsovice. Louky, svahy, pole.
datum: 1978-07-08
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8598368

6156c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 432. Kasanice: u Losinského potoka 400 m V Petrovic
nejbližší obec: Kasanice, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 390 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: 9150060

6157a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: a0448_133403_81_X7
nejbližší obec: Chroustkov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'52.27"N, 15°11'2.94"E, ± 38m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3855256

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: a0448_133403_97_T1.5
nejbližší obec: Všesoky, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'2.20"N, 15°10'3.18"E, ± 33m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3855329

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Prameništata Chlíst.ME zaplev
souřadnice: 49°52'51.56"N, 15°11'7.53"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-06-12
náleze: Věra Výborná
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131083

6157d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: kukuřice Č.Janovice-plevele09
souřadnice: 49°50'36.04"N, 15°15'25.08"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2011-06-22
náleze: Táňa Klailová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125746

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: kukuřice Č.Janovice-plevele09
souřadnice: 49°50'36.04"N, 15°15'25.08"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2010-06-18
nálezc: Věra Faulová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125740

6158b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: /1/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6158/b - území JZ od obce Žleby.
nejbližší obec: Žleby, okres Kutná Hora
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966105

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 1 Bratčice, poľní cesta lemovaná ovocnými stromy (žlutě značená) mezi státní silnicí Čáslav - Golčův Jeníkov a SV okrajem obce, 315 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°51'40.00"N, 15°26'21.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
nálezc: Radomír Řepka; Vladimír Růžička
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9622685

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 2 Bratčice, trávníky, příkopy a meze podél silnice v obci, po žlutě značené cestě po přechod potoka v JZ části obce, 310-325 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°51'8.00"N, 15°25'40.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
nálezc: 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: 9624188

6158c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: /2/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6158/c - území SV od obce Zbýšov.
nejbližší obec: Zbýšov, okres Kutná Hora
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966351

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Klucké Chvalovice (Kutná Hora, W of Golčův Jeníkov), 0,5 km SE, of the road to Vlkaneč (left side)
souřadnice: 49°48'9.00"N, 15°22'14.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1972-10-09
nálezc: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1587858

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Klucké Chvalovice (Kutná Hora, W of Golčův Jeníkov), 0,5 km SE, of the road to Vlkaneč (right side)
souřadnice: 49°48'14.00"N, 15°23'17.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1972-10-09
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594020

6158d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /3/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: 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. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966630

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 44 Podmoky, po cestě od lesa Z obce k obci, 350 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°49'53.00"N, 15°26'3.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
náleze: Radomír Řepka; Vladimír Růžička
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9624789

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 48 Podmoky, hráz rybníka Nový, 345 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a L. Čech
souřadnice: 49°49'54.00"N, 15°27'23.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
náleze: Radomír Řepka; Luděk Čech
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: 9624949

6159a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /4/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6159/a - území JV od obce Ronov nad Doubravou.
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966909

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Ronov: obec
datum: 1982-08-24
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8553021

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Ronov: obec
datum: 1982-08-24
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8599213

6159b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /tab. 18, snímek 1/ Deponium zeminy u rybníka v Kraskově
nejbližší obec: Kraskov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'7.00"N, 15°37'21.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-10-07
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413577

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /tab. 20, snímek 8/ Plocha za hřištěm v Prachovicích
nejbližší obec: Prachovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'28.00"N, 15°37'46.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-10-07
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9414112

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /c/ Nedaleko rybníka v Kraskově
nejbližší obec: Kraskov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'5.00"N, 15°37'19.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9409942

6159c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /5/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6159/c - území S od obce Vilémov.
nejbližší obec: Vilémov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967210

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Vilémov u Golčova Jeníkova; nesečená ruderalizovaná mez
souřadnice: 49°48'27.84"N, 15°32'24.94"E, ± 11m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-22
nálezce: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Zábaj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11606759

6159d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /6/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6159/d - území JV od obce Běstvína.
nejbližší obec: Běstvína, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967483

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kubíkovy Duby, prostor skládky TKO Z obce
nejbližší obec: Kubíkovy Duby, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'50.40"N, 15°35'33.05"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003-11-07
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7005916

6160a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: NPL 130. Měsíční louka: nekosené mokré louky s mnoha tůněmi, lužní olšina, 1,5km SZ Hrbokova u Seče.
nejbližší obec: Hrbokov u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'19.00"N, 15°40'18.00"E
nadmořská výška: 530-550 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-05
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: 8358430

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: 0,75 km sv. obce Hrbokov sv. Seče
souřadnice: 49°52'16.00"N, 15°41'53.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1975-06-25
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: 2625923

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kovářov (Chrudim, SW of the town), 0,7 km SWW, on the right side of the road to Seč
souřadnice: 49°51'3.00"N, 15°40'26.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1972-10-09
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588107

6160b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Škrovád (distr. Chrudim): pole u cesty, ca 0,9 km J mostu přes Chrudimku, Z kóty 323
souřadnice: 49°53'54.00"N, 15°48'43.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1997-06-22
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2568263

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Škrovád (distr. Chrudim): pole u cesty, ca 0,9 km J mostu přes Chrudimku, Z kóty 323
souřadnice: 49°53'54.00"N, 15°48'43.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1997-06-22
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2568297

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: České Lhotice_9590186
nejbližší obec: České Lhotice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'22.03"N, 15°47'25.66"E, ± 46m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-02
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5996743

6160c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: NPL 176. Polánka: smíšený les a sušší loučka s výskytem prstence bezového, 0,5km V od Polánky u Nasavrck.
nejbližší obec: Polánka u Nasavrck, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'4.00"N, 15°44'20.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-05-12
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: 8360425

původní jméno: *Agropyron repens*
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: 7967774

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: v. osady Hořelec u Seče
souřadnice: 49°50'10.00"N, 15°40'50.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1976-06-23
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: 2630783

6160d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: /tab. 18, snímek 3/ Okraj pole u hřbitova v Nasavrkách
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'46.00"N, 15°47'50.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-10-08
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9412992

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /tab. 17, snímek 10/ Úhor u Ochozu u Nasavrky
nejbližší obec: Ochoz u Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'56.00"N, 15°49'1.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-09-29
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413430

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nasavrky (u Chrudimy), J okraj obce
souřadnice: 49°50'7.00"N, 15°47'54.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 538 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2005-09-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836447

6161a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /tab. 17, snímek 9/ Skládky zeminy v Lukavici
nejbližší obec: Lukavice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'20.00"N, 15°50'8.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-08-18
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413418

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Železné hory, Lukavice, v obci
souřadnice: 49°53'20.00"N, 15°50'20.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-08-18
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.
projekt: ČNFD
ID: 2138330

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Podlíšťany, starý sad pod silnicí nad nivou Kvíteckého potoka na S okraji obce
nejbližší obec: Podlíšťany, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'17.10"N, 15°50'37.89"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-07-09
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6627432

6161b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /tab. 18, snímek 14/ Břeh Horeckého rybníka u Chrasti
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'30.00"N, 15°56'24.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-08-18
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413749

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /tab. 18, snímek 15/ Břeh Horeckého rybníka u Chrasti
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'30.00"N, 15°56'24.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-08-18
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413765

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Železné hory, Chrast, břeh Horeckého potoka u obce
souřadnice: 49°53'40.00"N, 15°56'50.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-08-18
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.
projekt: ČNFD
ID: 2138702

6161c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /tab. 17, snímek 1/ Navážka u kravína v Miřeticích
nejbližší obec: Miřetice, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'22.00"N, 15°52'46.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1992-09-29
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413323

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /tab. 17, snímek 4/ Staré hnojiště u kravína ve Ctětíně
nejbližší obec: Ctětín, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'43.00"N, 15°50'18.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-09-21
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413359

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /tab. 17, snímek 8/ Skládka u kravína ve Ctětíně
nejbližší obec: Ctětín, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'43.00"N, 15°50'18.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-09-21
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413406

6161d

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokality: kvadrant 6161d: Prosetín - Z od obce
nejbližší obec: Prosetín u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'58.51"N, 15°56'30.82"E, ± 1000m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
náleze: Rybenský
pramen: FAS1/12
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: na hranici fytochorionu 69a; [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9932720

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Dolní Holetín_9580152
nejbližší obec: Dolní Holetín, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'13.72"N, 15°55'15.92"E, ± 23m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-10-19
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5990720

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Dolní Holetín_9580161
nejbližší obec: Dolní Holetín, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'17.57"N, 15°55'10.63"E, ± 67m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-10-19
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5991002

6162a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.3.sním.28. Železné hory: 1,25km SV obce Skuteč,
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'1.00"N, 16°0'34.00"E
nadmořská výška: 337 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1979-07-23
pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia 59: 25-50.
projekt: FLDOK
ID: 7935203

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: /1/ Štěpánov: opuková zeď na návsi, okr. Chrudim
nejbližší obec: Štěpánov, okres Olomouc
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1990-07-05
pramen: Duchoslav M. (1992): *Sedo acris-Poetum compressae* Klimeš 1986 také v Čechách. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 7-9.
projekt: FLDOK
ID: 8710357

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Pravý břeh Krounky 100 m JV od Dolů
souřadnice: 49°52'8.00"N, 16°3'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1998-07-29
náleze: 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: 2462734

6162b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Pravý břeh Novohradky za 1. splavem
souřadnice: 49°52'2.00"N, 16°5'15.00"E, ± 250m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999-07-27
náleze: 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: 2462159

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Doubravice u Leštiny_2400292
nejbližší obec: Doubravice u Leštiny, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'35.11"N, 16°5'36.24"E, ± 48m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-06-08
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0240. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5291076

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Rvasice, louka mezi Novohradkou a lesem 500 m JV od posledního stavení v osadě
nejbližší obec: Střítež u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'59.25"N, 16°4'57.13"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2011-07-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7301475

6162c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 18. Údolí Krounky: Předhradí: zeď hřbitova
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1995-07-11
pramen: Duchoslav M. (1999): Flóra a vegetace říčního údolí Krounky II. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 89-109.
projekt: FLDOK
ID: 9335580

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 25. Údolí Krounky: Kutřín: mez vedle mostu před Krounkou 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Kutřín, okres Chrudim
nadmořská výška: 440 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: 9335637

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kutřín - mez u mostu
souřadnice: 49°49'21.00"N, 16°3'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999-07-20
náleze: 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: 2462657

6162d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Proseč, při polní cestě od benzinové pumpy u silnice do Zderazu k Pasíčkám
nejbližší obec: Podměstí, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'48.85"N, 16°6'41.61"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-11-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7058302

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Budislav, Nový rybník, severovýchodní břeh plocha k uložení zeminy
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'11.88"N, 16°9'31.36"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2005-07-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7055382

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Budislav, Nový rybník J obce
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'5.76"N, 16°9'36.42"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2001-08-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6997435

6163a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Chotovice, v obci,
souřadnice: 49°51'4.83"N, 16°10'19.04"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12190644

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Bučina, 500m JZ obce,
souřadnice: 49°53'28.08"N, 16°11'22.47"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-09-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12192354

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tržek, při silnici k osadě Sedliška J lesa Chlumek,
souřadnice: 49°52'48.04"N, 16°14'52.92"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12193938

6163b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Litomyšl, rybí sádky v ulici "U sádek", poblíž centra města, ca 200 m SZ železniční stanice Litomyšl; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních sekaných trávnicích v areálu
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'35.56"N, 16°18'10.09"E, ± 30m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2010-07-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Rybářství Litomyšl
ID: 10189251

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nedošín, zruderalizovaný trávník na silničním náspu 0,7 km ZSZ od kaple v obci
souřadnice: 49°53'11.20"N, 16°16'31.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2009-05-14
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. et Roleček J. (2011): Fytogeografická charakteristika Litomyšlska. - Pomezí Čech, Moravy a Slezka, Litomyšl, 11: 164-211.
projekt: ČNFD
ID: 1268430

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Tržek u Litomyšle, ryb. Borovec při sev. okraji obce, JV žel. zastávky a V silnice zastávka-obec
souřadnice: 49°53'20.00"N, 16°15'39.00"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2001-07-15
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2537637

6163c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Budislav u Litomyšle_460554
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'7.20"N, 16°10'1.74"E, ± 29m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2006-07-18
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5088780

6163d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Proti benzince - plevele
souřadnice: 49°49'59.11"N, 16°15'54.95"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2014-06-11
náleze: Jan Valcha
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131213

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Proti benzince - plevele
souřadnice: 49°49'59.11"N, 16°15'54.95"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2013-06-24
nálezc: Jan Valcha
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131210

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Proti benzince - plevele
souřadnice: 49°49'59.11"N, 16°15'54.95"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2012-07-04
nálezc: Jan Valcha
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131207

6164a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Člupek, při silnici ke Zhoři,
souřadnice: 49°53'54.75"N, 16°22'7.76"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-09-03
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12181745

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Člupek, při silnici ke Zhoři,
souřadnice: 49°53'54.75"N, 16°22'7.76"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12181609

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Litomyšl, okraj lesa na Černé hoře na V okraji města,
souřadnice: 49°52'7.04"N, 16°20'23.72"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12200848

6164b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.1. Železniční stanice Česká Třebová
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'49.00"N, 16°26'45.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
pramen: Kovář P. & Lepš J. (1986): Ruderal communities of the railway station Česká Třebová (Eastern Bohemia, Czechoslovakia) - remarks on the application of classical and numerical methods of classification. - *Preslia* 58: 141-163.
projekt: FLDOK
ID: 7933828

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Česká Třebová, železniční stanice.
souřadnice: 49°53'51.00"N, 16°26'47.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1975
náleze: P. Kovář
pramen: Kovář P. et Lepš J. (1986): Ruderal communities of the railway station Česká Třebová (Eastern Bohemia, Czechoslovakia) - remarks on the application of classical and numerical methods of classification. - Preslia, Praha, 58: 141-163.
projekt: ČNFD
ID: 2049408

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Česká Třebová, železniční stanice.
souřadnice: 49°53'51.00"N, 16°26'47.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1975
náleze: P. Kovář
pramen: Kovář P. et Lepš J. (1986): Ruderal communities of the railway station Česká Třebová (Eastern Bohemia, Czechoslovakia) - remarks on the application of classical and numerical methods of classification. - Preslia, Praha, 58: 141-163.
projekt: ČNFD
ID: 2049381

6164c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Janov, stráž 1 km JZ obce
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'47.76"N, 16°22'5.03"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2004-09-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7061019

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Janov, stráž 1 km JZ obce, VKP Na zadcích 178
souřadnice: 49°49'45.81"N, 16°21'58.44"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2004-09-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (2004): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11143545

6164d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Opatov v Čechách; celkově nehezká kosená louka, dříve asi na části pole, kvalitnější místa jen v jz. části, na sev. okraji remíz
souřadnice: 49°50'52.79"N, 16°28'1.51"E, ± 97m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2014-10-02
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12985855

6165a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 208. Lanškrounská kotlina: Rudoltice: okolí žel.stanice

nejbližší obec: Rudoltice, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

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: 9037042

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Lanškrounská kotlina: ž. st. Rudoltice

souřadnice: 49°53'35.00"N, 16°34'20.00"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1991-08-20

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2011135

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Lanškrounská kotlina: ž. st. Rudoltice

souřadnice: 49°53'35.00"N, 16°34'20.00"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1991-08-20

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2010103

6165b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Lanškrounská kotlina: u řeky za ž.st. Žichlínek

souřadnice: 49°51'34.00"N, 16°39'15.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1991-08-22

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2010697

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Lanškrounská kotlina, břeh Moravské Sázavy 0,5 km S od Rychnova

souřadnice: 49°51'23.00"N, 16°38'58.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1991-08-05

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1533381

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Lanškrounská kotlina: u trati 2 km J od Lanškrouna

souřadnice: 49°53'20.00"N, 16°35'40.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1991-08-20

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2010626

6165c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.33.lok.57. Moravská Třebová a okolí: Dětrichov u Svitav: sněženky, 450m JJV od kóty U boudy 494m n.m., vlhký příkop u cesty, (nelesní společenství, fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. též práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Dětrichov u Svitav, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'44.00"N, 16°31'35.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2005-07-12
nálezc: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390102

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lanškrounská kotlina: u žel. přejezdu J od Trpíka
souřadnice: 49°50'30.00"N, 16°34'25.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1989-08-13
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2010076

6165d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lanškrounská kotlina: Radišov u silnice
souřadnice: 49°48'15.00"N, 16°39'45.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-06
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2010455

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lanškrounská kotlina: u šamotky v Mladějově
souřadnice: 49°49'30.00"N, 16°35'10.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-04
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2010957

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lanškrounská kotlina: pole u šamotky v Mladějově
souřadnice: 49°49'30.00"N, 16°35'10.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-04
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009563

6166a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 234. Lanškrounská kotlina: Tatenice: u nádraží
nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-06
náleze: 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: 9037544

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lanškrounská kotlina: u potoka Tatenička V od Tatenic
souřadnice: 49°52'15.00"N, 16°42'15.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-29
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2002777

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lanškrounská kotlina: stráž 1 km JV od Lubníka
souřadnice: 49°52'40.00"N, 16°40'20.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-16
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2010389

6166b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 385. Hanušovická vrchovina: Hoštejn: mezi žel.stanicí a mostem JV obce
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
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: 9040809

6166c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lanškrounská kotlina: břeh M. Sázavy za ž. st. Krasíkov
souřadnice: 49°50'47.00"N, 16°41'15.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-22
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2010728

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lanškrounská kotlina: okraj lesíka JV od Krasíkova
souřadnice: 49°50'40.00"N, 16°42'15.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-22
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2004868

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lanškrounská kotlina: žel. st. Krasíkov
souřadnice: 49°50'55.00"N, 16°41'15.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-22
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2010668

6167a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Území Zábřežské vrchoviny. Úvozy, svahy, louky a okraje lesů mezi Zábřehem, Skaličkou, Ráječkem a Rájcem. Potok V od Rájce.
datum: 1977-10-16
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8600635

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: U výkupu
souřadnice: 49°52'35.89"N, 16°53'58.37"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2010-06-23
náleze: Zdeňka Daňková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133983

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: U výkupu
souřadnice: 49°52'35.89"N, 16°53'58.37"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2009-05-25
náleze: Zdeňka Daňková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133980

6167b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: (7) Leština: a bank of the Morava near the brige
nejbližší obec: Leština, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1992-06-05
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (*Molinio-Arrhenatheretea*) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9320672

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Leština, a bank of the Morava near the bridge
souřadnice: 49°52'4.00"N, 16°55'17.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1992-06-05
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: 1908443

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Louky u Lesnice
nejbližší obec: Kolšov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'27.70"N, 16°57'9.63"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1991-09-09
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lučiny na Markovici (475 m n.m.) SV nad Lesnicí u Zábřeha. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7195225

6167c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kopec Skalka V od Pobučí
nejbližší obec: Jestřebí u Zábřeha, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'38.12"N, 16°52'21.14"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1989-10-01
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Kopec Skalka východně od Pobučí. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7200507

6167d

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: Tab.7.sním.12. Wiesenkomplex in der Morava-Aue, zwischen den Gemeinden Bohuslavice und Lukavice, zwischen dem Dann und dem Fluss,
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'34.00"N, 16°55'33.00"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1968-05-24
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia 49: 135-160.
projekt: FLDOK
ID: 7918304

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: Tab.7.sním.11. Wiesenkomplex in der Morava-Aue, zwischen den Gemeinden Bohuslavice und Lukavice, zwischen dem Dann und dem Fluss,
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'34.00"N, 16°55'33.00"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1968-05-24
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia 49: 135-160.
projekt: FLDOK
ID: 7918279

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokalita: Tab.7.sním.10. Wiesenkomplex in der Morava-Aue, südlich der Gemeinde Bohuslavice (gegenüber dem Elektrizitätswerk),

nejbližší obec: Bohuslavice, okres Šumperk

souřadnice: 49°48'58.00"N, 16°56'8.00"E

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1968-05-24

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia 49: 135-160.

projekt: FLDOK

ID: 7918254

6168a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Území Hanušovské vrchoviny, Obědné-Tři kameny (556 m n.m.) louky, lesy a železn.stanice Libina

datum: 1981-09-27

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8601385

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: m0193_144221_30_K3

nejbližší obec: Obědné, okres Šumperk

souřadnice: 49°53'19.21"N, 17°3'21.82"E, ± 186m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2004

nálezce: Alena Svobodová

pramen: Alena Svobodová. m0193: m0193. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4021105

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Louka nad žel.st. Libina

nejbližší obec: Horní Libina, okres Šumperk

souřadnice: 49°52'48.38"N, 17°3'40.42"E

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2001-08-02

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Deyl Čestmír. Lučina mezi železniční stanicí Libina a obcí Obědné. 2001.

projekt: NDOP

ID: 7197918

6168b

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Břevenec, od V okraje obce směrem po žluté turistické značce k okraji lesa na ZJZ svahu Křížového vrchu (589 m)

nejbližší obec: Břevenec, okres Olomouc

souřadnice: 49°51'26.70"N, 17°9'33.30"E, ± 250m

nadmořská výška: 320-390 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 2015-07-15

nálezce: Petr Petřík

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13479651

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Oskava-Nemrlou, louky a silniční příkopy u křižovatky u J okraje obce (odbočka silnice na Mostkov)

nejbližší obec: Mostkov, okres Šumperk

souřadnice: 49°52'30.00"N, 17°8'24.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2015-07-15

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13483372

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Území Nížkého Jeseníku. Dol. Libina - svahy, vys. meze: Horka 362, Špičák 358, Šumvaldská horka 331 m n. m.
datum: 1976-09-26
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8601962

6168c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Šumpersko, Troubelice-sídliště, les SZ
souřadnice: 49°49'45.00"N, 17°3'41.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08-29
náleze: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3049774

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Území Hanušovské vrchoviny - Troubelice, S část kopce Vystříbro, 290 m n.m.
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8604237

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: m0178_144406_200_K3
nejbližší obec: Pískov, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'40.22"N, 17°2'42.00"E, ± 75m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0178: m0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4040035

6168d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Šumvald, rybí sádky a plůdkový rybníček pod rybníkem Hrubý, u tzv. Plíškova mlýna, 2 km JJZ od centra obce; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a rybníčku a na plochách okolo (sekané trávničky)
nejbližší obec: Šumvald, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'43.55"N, 17°7'17.25"E, ± 70m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2010-08-04
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956383

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Šumvald, lužní les na Z od obce při ústí Olešnice do Oskavy
nejbližší obec: Šumvald, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'34.00"N, 17°6'52.80"E, ± 150m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-16
náleze: David Hliseníkovský
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13473810

6169a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 300. Tvrdkov: loučky a příkopy podél silnice na Mirostínek
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 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: 9469723

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Břevenec, křovinaté stráně s lemovou vegetací od okraje lesa až po vrchol Křížového vrchu (589 m)
nejbližší obec: Ruda, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'39.90"N, 17°10'35.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 500-589 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479830

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Tvrdkov, trávníky a ruderalní stanoviště v obci, od středu k JV okraji (u červeně značené turistické stezky)
nejbližší obec: Tvrdkov, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'40.00"N, 17°11'0.00"E, ± 310m
nadmořská výška: 580-635 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482448

6169c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dlouhá Loučka, osada Valšův Důl, okolí autobusové točny na soutoku Oskavy a Huntavy
nejbližší obec: Horní Dlouhá Loučka, okres Olomouc
souřadnice: 49°50'9.00"N, 17°12'41.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482734

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dlouhá Loučka (okres Olomouc)
souřadnice: 49°48'48.00"N, 17°10'15.00"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002-06-20
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2727695

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Sovinec
souřadnice: 49°50'8.00"N, 17°14'38.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001-06-27
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1073345

6170a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Lomnice - Ryžoviště. Údolí potoka od Lomnice k Ryžovišti a polní plevele J od Ryžoviště (k ohybu silnice V Arnoltic). Návsí Lomnice a Ryžoviště.
datum: 1978-10-15
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8604055

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Ryžoviště-rybník
nejbližší obec: Ryžoviště, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'7.53"N, 17°21'13.67"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006
náleze: Zuzana Burešová; Leo Bureš
pramen: RNDr. Leo Bureš, Mgr. Zuzana Burešová. Ryžoviště-Bělidlo: biologické hodnocení-botanická část. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7017138

6170c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Mokřiny u Krahulčí
souřadnice: 49°48'0.40"N, 17°22'40.30"E
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 2009
náleze: Michal Krátký
projekt: ČNFD
ID: 1192200

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Dětrichov. Louky, pole, cesty a lesy SZ a SSV od obce (podél silnic).
datum: 1978-10-21
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8604490

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PR Mokřiny u Krahulčí 2105
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°48'3.08"N, 17°22'43.62"E, ± 151m
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 2008
náleze: Slavomír Dostalík; Michal Krátký
pramen: Krátký Michal, Dostalík Slavomír. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Mokřiny u Krahulčí. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6970552

6170d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Moravský Beroun, pastviny a lesní okraje na SZ svahu vrchu Železník (655 m), asi 2,4 km SSV od náměstí
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'48.10"N, 17°27'27.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13474198

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Moravský Beroun, okraj lesa mezi vrchy Železník (655 m) a Pískový vrch (647 m), asi 2,8 km SSV od náměstí
nejbližší obec: Čabová, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'0.90"N, 17°27'38.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13474224

6171a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Roudno (Nízký Jeseník), Z od obce
souřadnice: 49°53'48.00"N, 17°30'27.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1962-07-24
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1993): Completion of a mathematical analysis of the weed vegetation of Moravia. - Acta Univ. Agron., Fac. Agron., Brno, 41: 21-37.
projekt: ČNFD
ID: 2370401

6171b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Deštné_2600044
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°53'13.02"N, 17°39'50.58"E, ± 17m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-07-06
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5312596

6171c

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°47'59.00"N, 17°34'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-07-21
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072890

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Dvorce (Bruntál, NE of Morav. Beroun), 1,5 km NWW above the right side of the road to Kříšťanovice
souřadnice: 49°50'20.00"N, 17°31'45.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-10-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579202

6171d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Budišov nad Budišovkou (Opava, SW of Opava), 1,7 km NW, on the right side of the road to Dvorce
souřadnice: 49°48'40.00"N, 17°36'35.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-10-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587497

6172a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Deštné_2600107
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°53'3.55"N, 17°40'53.11"E, ± 55m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-30
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5313005

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Deštné_2600157
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°53'18.53"N, 17°39'59.44"E, ± 41m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-07-05
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5313331

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Deštné_2600159
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°53'20.00"N, 17°40'8.76"E, ± 46m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-07-05
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5313354

6172b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Dolní Životice
souřadnice: 49°53'37.00"N, 17°47'4.00"E
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-06-14
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2723792

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: t0191_153222_96_K3
nejbližší obec: Mikolajice, okres Opava
souřadnice: 49°53'5.46"N, 17°47'18.71"E, ± 173m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
nálezcce: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0191: t0191. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 13.10.2001 - 25.10.2003
ID: 4075216

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: t0191_153222_84_K3
nejbližší obec: Mikolajice, okres Opava
souřadnice: 49°53'1.79"N, 17°47'31.13"E, ± 89m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
nálezcce: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0191: t0191. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 13.10.2001 - 25.10.2003
ID: 4075221

6172c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: t0242_153406_37_T1.1
nejbližší obec: Nové Těchanovice, okres Opava
souřadnice: 49°49'12.79"N, 17°42'52.88"E, ± 120m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezcce: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0242: t0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4095126

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: t0242_153406_31_T1.1
nejbližší obec: Nové Těchanovice, okres Opava
souřadnice: 49°49'12.79"N, 17°43'4.73"E, ± 111m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezcce: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0242: t0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4095139

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: t0242_153406_27_T1.1
nejbližší obec: Nové Těchanovice, okres Opava
souřadnice: 49°49'10.45"N, 17°43'7.79"E, ± 132m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezcce: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0242: t0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4095146

6172d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Hradec nad Moravicí-Filipovice
souřadnice: 49°50'21.00"N, 17°47'32.00"E
nadmořská výška: 471 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09-20
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731278

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Hradec nad Moravicí-Filipovice
souřadnice: 49°50'21.00"N, 17°47'32.00"E
nadmořská výška: 471 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-06-14
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2723748

6173a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: roztroušená kolem silnice z Bohučovic na Hradec
nejbližší obec: Bohučovice, okres Opava
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Baudyš E. (1961): Zoocecidie Opavska a okolí - I. - Přírod. Čas. Slez. 22: 199-216.
projekt: FLDOK
ID: 8703431

6173b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Zaplevelení Pustá Polom
souřadnice: 49°51'8.64"N, 17°59'39.07"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2009-06-03
náleze: Jana Rajská
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13135170

6174a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Horní Lhota u Ostravy_2580049
nejbližší obec: Horní Lhota u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'2.99"N, 18°3'33.48"E, ± 61m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5306803

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Horní Lhota u Ostravy_2580052
nejbližší obec: Horní Lhota u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'5.69"N, 18°3'33.23"E, ± 54m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5306831

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Budišovice_2580079
nejbližší obec: Budišovice, okres Opava
souřadnice: 49°51'18.00"N, 18°2'54.17"E, ± 60m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-03
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5307053

6174b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Hlučín, břehy Hlučínského jezera a přilehlé plochy
nejbližší obec: Jilešovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'33.59"N, 18°9'12.10"E, ± 900m
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2010-06-05
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2010) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13233750

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Dobroslavice_2590142
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava
souřadnice: 49°53'11.87"N, 18°7'39.07"E, ± 17m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-21
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5310217

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Dobroslavice_2590185
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava
souřadnice: 49°53'22.52"N, 18°7'48.00"E, ± 43m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5310444

6174c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kyjovice ve Slezsku_2580013
nejbližší obec: Kyjovice ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°50'48.34"N, 18°2'37.46"E, ± 118m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5306491

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Budišovice_2580030
nejbližší obec: Budišovice, okres Opava
souřadnice: 49°50'55.86"N, 18°3'6.12"E, ± 43m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5306620

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Horní Lhota u Ostravy_2580245
nejbližší obec: Horní Lhota u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'39.73"N, 18°4'5.27"E, ± 109m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5308192

6174d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Ostrava-Krásné Pole
souřadnice: 49°50'31.00"N, 18°7'55.00"E
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09-20
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731440

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Ostrava-Krásné Pole
souřadnice: 49°50'31.00"N, 18°7'55.00"E
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-06-13
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2723477

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Ostrava, Krásné Pole
souřadnice: 49°50'40.00"N, 18°7'22.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988-08-11
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1343526

6175a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /8/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Vytěž.pískovna se skládkou komunál.odpadu na J okraji Hlučína, zarůstající nálet. dřevinami.
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°53'3.00"N, 18°10'58.00"E
nadmořská výška: 214-287 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998
náleze: A. Pečinka
pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučína. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.
projekt: FLDOK
ID: 8298507

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: /9/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Nálezem zarost. a zatravněná písčivá s prameništěm bezejm.přítoku potoka Jasénka v SV části lokality.

nejbližší obec: Hlučín, okres Opava

souřadnice: 49°52'58.00"N, 18°11'37.00"E

nadmořská výška: 214-287 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1998

nálezce: A. Pečinka

pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučína. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.

projekt: FLDOK

ID: 8298637

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: /3/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Druhově chudá, několikrát přeoraná nivní louka mezi řekou a lesem a přilehlá část pobřež.porostu Opavy v JZ části lok

nejbližší obec: Hlučín, okres Opava

souřadnice: 49°52'47.00"N, 18°10'36.00"E

nadmořská výška: 214-287 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1998

nálezce: A. Pečinka

pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučína. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.

projekt: FLDOK

ID: 8298037

6175b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.2.sním.6. Ostrava: v městské části Hrušov, pionýrská společen z okruhu řádů Sisymbrietalia a Onopordetalia (relativně xerothermní cenózy)

nejbližší obec: Ostrava-Hrušov, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°51'47.00"N, 18°18'36.00"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1992

pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.

projekt: FLDOK

ID: 8069559

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.1. Ostrava: v městské části Přívoz, iničiální společenst. terofytů na obnažených půdách

nejbližší obec: Ostrava - Přívoz, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°51'14.00"N, 18°16'12.00"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1989

pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.

projekt: FLDOK

ID: 8069295

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.3.sním.4. Ostrava 2-Muglinov: rozlehlé rumišťe na kříž. ulic Hladnovské, Betonářské a Ciorovy.

nejbližší obec: Ostrava - Muglinov, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°51'24.00"N, 18°17'58.00"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

pramen: Višňák R. (1991): Společenstva s celíkem kanadským (*Solidago canadensis* L.) v antropogenní krajině. - Preslia 63: 291-304.

projekt: FLDOK

ID: 7997822

6175c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.2.sním.9. Ostrava: v městské části Nová Ves, pionýrská společen z okruhu řádů Sisymbrietalia a Onopordetalia (relativně xerothermní cenózy)
nejbližší obec: Ostrava-Nová Ves, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'54.00"N, 18°14'40.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.
projekt: FLDOK
ID: 8069642

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.2.sním.8. Ostrava: v městské části Mariánské hory, pionýrská společen z okruhu řádů Sisymbrietalia a Onopordetalia (relativně xerothermní cenózy)
nejbližší obec: Ostrava-Mariánské ho, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'19.00"N, 18°14'36.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.
projekt: FLDOK
ID: 8069601

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.6. Ostrava: v městské části Mariánské hory, nitrofilní společen. převážně víceletých druhů z okruhu třídy Galio-Urticetea.
nejbližší obec: Ostrava-Mariánské ho, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'19.00"N, 18°14'36.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.
projekt: FLDOK
ID: 8069825

6175d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.5. Ostrava: v městské části Hulváky, nitrofilní společen. převážně víceletých druhů z okruhu třídy Galio-Urticetea.
nejbližší obec: Ostrava-Hulváky, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'12.00"N, 18°15'22.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.
projekt: FLDOK
ID: 8069803

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.3. Ostrava: v městské části Hulváky, nitrofilní společen. převážně víceletých druhů z okruhu třídy Galio-Urticetea.
nejbližší obec: Ostrava-Hulváky, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'12.00"N, 18°15'22.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.
projekt: FLDOK
ID: 8069764

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.2.sním.10. Ostrava: v městské části Vítkovice, pionýrská společen z okruhu řádů Sisymbrietalia a Onopordetalia (relativně xerothermní cenózy)
nejbližší obec: Ostrava-Vítkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'42.00"N, 18°16'41.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.
projekt: FLDOK
ID: 8069664

6176a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.2.sním.4. Ostrava: v městské části Poruba, pionýrská společen z okruhu řádů Sisymbrietalia a Onopordetalia (relativně xerothermní cenózy)
nejbližší obec: Ostrava-Poruba, okres Karviná
souřadnice: 49°51'32.00"N, 18°24'37.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1988
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.
projekt: FLDOK
ID: 8069502

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.6. Ostrava: v městské části Poruba, iniciální společenst. terofytů na obnažených půdách
nejbližší obec: Ostrava-Poruba, okres Karviná
souřadnice: 49°51'32.00"N, 18°24'37.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1988
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.
projekt: FLDOK
ID: 8069419

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.1. Ostrava: v městské části Poruba, nitrofilní společen. převážně víceletých druhů z okruhu třídy Galio-Urticetea.
nejbližší obec: Ostrava-Poruba, okres Karviná
souřadnice: 49°51'32.00"N, 18°24'37.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1988
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.
projekt: FLDOK
ID: 8069733

6176b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Doubrava - mělká sníženina v louce v místní části Glembovec, asi 1,4 km SZ od zámečku v obci
souřadnice: 49°52'12.00"N, 18°28'10.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-09-09
náleze: P. Koutecký
projekt: ČNFD
ID: 2994257

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Orlová
souřadnice: 49°52'24.00"N, 18°27'2.00"E
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001-07-20
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2728557

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Orlová- Lutyně, Zálesí.
souřadnice: 49°52'23.00"N, 18°27'2.00"E
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001-07-20
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2728578

6176c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Ostrava, Radvanice
souřadnice: 49°48'50.00"N, 18°20'36.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1992-06-30
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1340281

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°50'17.00"N, 18°21'0.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1992-06-30
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1349603

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°48'50.00"N, 18°20'36.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1992-06-30
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1350368

6176d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Karviná-Doly, opuštěné a nevyužívané plochy v jižní části areálu bývalého dolu Barbora
nejbližší obec: Doly, okres Karviná
souřadnice: 49°49'14.66"N, 18°28'50.21"E, ± 900m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-08-27
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2011) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13234550

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Orlová_390070
nejbližší obec: Orlová, okres Karviná
souřadnice: 49°49'45.01"N, 18°25'1.56"E, ± 34m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-28
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5077278

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: t0196_154402_18_T1.1
nejbližší obec: Orlová, okres Karviná
souřadnice: 49°50'57.62"N, 18°25'37.45"E, ± 39m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4117675

6177a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Karviná, ryb. Vdovec v soustavě při SZ okraji města, J žel. trati na Bohumín, stř. část při J břehu
souřadnice: 49°52'22.00"N, 18°30'51.00"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001-08-15
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2539691

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: U Kaštanu
souřadnice: 49°53'15.35"N, 18°31'45.67"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-05-26
náleze: Petr Chlebek
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133313

6177c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: /13/rybníč.soustava v Loukách nad Olší: kolem rybníka Myškovec
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975
náleze: E. Burša
pramen: Švendová K. (1982): Floristický výzkum rybníční oblasti v Karviné IX - Loukách nad Olší. - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8723095

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Darkov, jezero Darkovské moře, zátoka při ústí odtékajícího potoka při SZ břehu
souřadnice: 49°50'13.60"N, 18°32'55.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-06-27
náleze: V. Kavalcová
projekt: ČNFD
ID: 1092287

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Darkov, jezero Darkovské moře, zátoka při ústí odtékajícího potoka při SZ břehu
souřadnice: 49°50'13.40"N, 18°32'57.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07-05
náleze: V. Kavalcová
projekt: ČNFD
ID: 1092336

6240d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Jedlina (Český les)
souřadnice: 49°42'16.00"N, 12°28'44.00"E
fytochorion: 26. Český les
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2372267

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Jedlina (Český les)
souřadnice: 49°42'16.00"N, 12°28'44.00"E
fytochorion: 26. Český les
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2372090

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Jedlina (Český les)
souřadnice: 49°42'16.00"N, 12°28'44.00"E
fytochorion: 26. Český les
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2372066

6241a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lesná (Český les)
souřadnice: 49°45'12.00"N, 12°32'10.00"E
fytochorion: 26. Český les
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2372444

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: p0064_113419_848_T1.5
nejbližší obec: Písařova Vesce, okres Tachov
souřadnice: 49°45'36.68"N, 12°32'49.78"E, ± 81m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0064: p0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3583418

6241b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tachov, rybí sádky v nivě Mže v centru města (ul. Zámecká)
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'44.00"N, 12°37'48.00"E, ± 60m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-06-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Klatovské rybářství a.s.; sádky slouží na pstruha, proto se neletní; projekt výzkumu sádek v ČR (2008–2010), zápis druhů a společenstev ve vodě, ve stěnách a na schodech sádek a výběrově i v okolí sádek (sekané trávníky)
ID: 13178655

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Plevelle - Studánka
souřadnice: 49°46'58.10"N, 12°36'38.85"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2013-07-24
nálezce: Hana Králová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13130576

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Velký Rapotín
souřadnice: 49°45'58.10"N, 12°38'1.63"E, ± 577m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-02
nálezce: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11026851

6241d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Český les, Labuť: při silnici 500 m JZ od obce
souřadnice: 49°42'33.00"N, 12°39'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1975-07-16
nálezce: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693890

6242a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Tachov - letiště Oldřichov (Klíčov), plochy u hangarů
souřadnice: 49°47'54.00"N, 12°42'41.00"E, ± 100m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2000-08-01
nálezce: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1596503

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Částkov - u střediska
souřadnice: 49°45'47.15"N, 12°40'48.12"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-07-22
nálezce: Hana Králová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13124145

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Plevelle od roku 2009 - Částkov
souřadnice: 49°45'36.93"N, 12°40'43.53"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2013-07-09
nálezce: Hana Králová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13130507

6242b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Ostrov (Tachov, SE of Tachov), 0,8 km SWW,
souřadnice: 49°45'9.00"N, 12°45'15.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1978-08-22
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585937

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0227_114313_17_X7
nejbližší obec: Damnov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'19.54"N, 12°48'39.53"E, ± 203m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620329

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k0227_114313_36_X7
nejbližší obec: Damnov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'7.55"N, 12°48'39.13"E, ± 136m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620352

6242c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Úšava
souřadnice: 49°44'55.49"N, 12°41'6.81"E, ± 85m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-16
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11077104

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Újezd pod Přimdou
souřadnice: 49°42'3.63"N, 12°40'52.70"E, ± 110m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-09-17
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0792 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11082334

6242d

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°42'7.00"N, 12°45'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1977-08-15
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1981): Übersicht über die Ruderalvegetation der westböhmisches landwirtschaftlichen Betriebe. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 16: 1-34.
projekt: ČNFD
ID: 1026126

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Čekovice
souřadnice: 49°43'51.32"N, 12°46'39.29"E, ± 393m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-24
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2599 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11003020

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Čekovice
souřadnice: 49°43'54.90"N, 12°46'28.90"E, ± 23m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-24
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2599 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11003186

6243a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Svojšíň_2090196
nejbližší obec: Svojšíň, okres Tachov
souřadnice: 49°45'52.70"N, 12°54'50.00"E, ± 53m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 2007-06-20
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251923

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: k0227_114314_85_X7
nejbližší obec: Svojšíň, okres Tachov
souřadnice: 49°46'31.58"N, 12°54'5.11"E, ± 206m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620838

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: k0227_114314_180_X7
nejbližší obec: Svojšíň, okres Tachov
souřadnice: 49°46'46.02"N, 12°54'33.41"E, ± 112m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620902

6243b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Svojšíň (Z od Stříbra): levý břeh Mže 1 km SV obce
souřadnice: 49°46'6.00"N, 12°55'29.00"E
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 1970-07-23
nálezc: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojšína. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177773

6243c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kosov u Boru_2170014
nejbližší obec: Kosov u Boru, okres Tachov
souřadnice: 49°42'23.08"N, 12°50'11.90"E, ± 95m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5266414

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kosov u Boru_2170018
nejbližší obec: Kosov u Boru, okres Tachov
souřadnice: 49°42'33.30"N, 12°50'6.14"E, ± 37m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5266452

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Holostřevy_2170043
nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov
souřadnice: 49°42'59.29"N, 12°50'46.39"E, ± 94m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5266597

6243d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Milíkov u Stříbra_2090246
nejbližší obec: Milíkov u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'37.46"N, 12°56'28.93"E, ± 54m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-30
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252190

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Stříbro_2080105
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'49.31"N, 12°59'6.83"E, ± 131m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249384

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Stříbro_2080168
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'30.48"N, 12°59'35.41"E, ± 193m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249961

6244a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Malovice u Erpužic_8090167
nejbližší obec: Malovice u Erpužic, okres Tachov
souřadnice: 49°46'52.61"N, 13°3'44.93"E, ± 22m
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina
datum: 2008-09-09
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5044335

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Svinná u Stříbra_8090288
nejbližší obec: Svinná u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°45'3.67"N, 13°1'7.25"E, ± 119m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-09-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860630

6244b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nový Dvůr, 0,2 km S po pravé straně silnice
souřadnice: 49°47'33.00"N, 13°6'3.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-08-03
náleze: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3003536

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Porosty na málo narušovaném okraji snímku č. 18 předchozí asociace
souřadnice: 49°46'58.00"N, 13°9'25.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-07-31
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1974): Společenstva třídy Galio-Urticetea PASS. 1967 em. KOPECKÝ 1969 v rekreační oblasti přehrady na Hracholuskách. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 16: 27-36.
projekt: ČNFD
ID: 2472661

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Okraj polní cesty poblíž chat na západním okraji obce Hracholusky
souřadnice: 49°46'57.00"N, 13°9'22.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-07-30
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1974): Společenstva třídy Galio-Urticetea PASS. 1967 em. KOPECKÝ 1969 v rekreační oblasti přehrady na Hracholuskách. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 16: 27-36.
projekt: ČNFD
ID: 2472615

6244c

lokalita: Heřmanova Huť, příkop mezi poli (potok Hlubočka) s ruderalní vegetací 900-1100 m Z od žel. stanice
nejbližší obec: Heřmanova Huť, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'35.31"N, 13°4'29.83"E
nadmořská výška: 385-390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216927

lokalita: Heřmanova Huť, cesta u potoka Hlubočka u pšeničného pole 900-1200 m Z od žel. Stanice
nejbližší obec: Heřmanova Huť, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'35.66"N, 13°4'28.01"E
nadmořská výška: 385-390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216933

6244d

lokalita: Rochlov, intravilán obce podél silnice v úseku ca 300 m S od návěsního (Ovčího) rybníka
nejbližší obec: Rochlov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'3.78"N, 13°8'39.62"E
nadmořská výška: 380-395 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216048

lokalita: Kbelany, podél cesty mezi poli od žel. zast. Přehýšov až po jižní okraj obce, 800 m dlouhý úsek
nejbližší obec: Kbelany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°43'36.58"N, 13°7'29.11"E
nadmořská výška: 380-405 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-05-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216445

lokalita: Heřmanova Huť, ruderalní lado 130 m JZ až 300 m ZJZ od budovy žel. stanice, J od průmyslového objektu
nejbližší obec: Heřmanova Huť, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'33.68"N, 13°5'5.63"E
nadmořská výška: 375-380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216842

6245a

lokality: Bdeněves, pravý břeh řeky Mže ca 350 -600 m Z od kostela na návsi
nejbližší obec: Bdeněves, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'10.65"N, 13°13'40.83"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13215702

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Plešnice, okres Plzeň - Sever, asi 1 km severně od obce
souřadnice: 49°46'57.00"N, 13°10'32.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1980-08-15
nálezc: B. Němec
pramen: Němec B. et Němec F. (1983): Ein Beitrag zur Kenntnis der Saumgesellschaften fragmentarischer Bestände mit *Robinia pseudacacia* L. im Gebiet von Plzeň. - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot.*, 17: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 1104790

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Plešnice, okres Plzeň - Sever, asi 1 km severně od obce
souřadnice: 49°46'57.00"N, 13°10'32.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1980-08-15
nálezc: B. Němec
pramen: Němec B. et Němec F. (1983): Ein Beitrag zur Kenntnis der Saumgesellschaften fragmentarischer Bestände mit *Robinia pseudacacia* L. im Gebiet von Plzeň. - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot.*, 17: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 1104937

6245b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 66. Malesice: (floristický výzkum), polní cesta vedoucí po hranici katastru, odbočující ze silnice Malesice-Chotíkov, SZ směrem k lesíku (kóta 433), ca 1,8km SSV od obce, (20.5.2003), (6245bb)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'50.00"N, 13°19'19.00"E
nadmořská výška: 370-390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-06-20
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - *Erica* 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7947404

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 58. Malesice: (floristický výzkum), intravilán obce, (14.5.2003, 16.8.2004), (6245bd)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'24.00"N, 13°17'49.00"E
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-06-20
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - *Erica* 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7947206

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 39. Malesice: (floristický výzkum), polní cesta odbočující k S ze silnice Malesice - Město Touškov ca 1,1km SZ od obce, (26.5.2003, 16. 8.2004), (6245bc)

nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°46'26.00"N, 13°17'5.00"E

nadmořská výška: 320-330 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2005-06-20

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.

projekt: FLDOK

ID: 7946825

6245c

lokalita: Doubrava, okraj silnice lemovaný dřevinami 700-750 m JJV od kostela v obci

nejbližší obec: Doubrava, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°44'24.95"N, 13°11'38.53"E

nadmořská výška: 430-435 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2015-06-13

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13215909

6245d

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: VALCHA, opuštěná plocha, Ch. a.-v.

souřadnice: 49°42'37.00"N, 13°19'19.00"E, ± 500m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1998-08-23

nálezce: Z. Chocholoušková

projekt: ČNFD

ID: 2947560

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Dopravní ul.4, Nova Hospoda

souřadnice: 49°43'55.00"N, 13°18'47.00"E, ± 500m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1998-08-27

nálezce: Z. Chocholoušková

projekt: ČNFD

ID: 2949203

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Nova Hospoda, naproti Dopravní ul. 4, opustena plocha

souřadnice: 49°43'55.00"N, 13°18'47.00"E, ± 500m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1998-08-27

nálezce: Z. Chocholoušková

projekt: ČNFD

ID: 2949212

6246a

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: KOŠUTKA, Manětínská ul.65.

souřadnice: 49°46'55.00"N, 13°22'8.00"E, ± 500m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1999-08-10

nálezce: Z. Chocholoušková

projekt: ČNFD

ID: 2947542

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: DOUBRAVKA, Jateční - zastávka trolejbusu 10,16 po odb. z Rokycanské, před viaduktem, lem chodníku

souřadnice: 49°45'0.00"N, 13°24'10.00"E, ± 500m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1999-05-16

nálezce: Z. Chocholoušková

projekt: ČNFD

ID: 2950909

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Doubravka, snimek navazuje na predchozi, Lopatarna

souřadnice: 49°45'20.00"N, 13°24'48.00"E, ± 500m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1998-08-18

nálezce: Z. Chocholoušková

projekt: ČNFD

ID: 2948314

6246b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: sn.7. Chrást u Plzně: část obce zv. Dolejší Chrást nad P břeh.Klabavy, chalupa čp. (ing.V.Osvald)

nejbližší obec: Chrást u Plzně, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°47'21.00"N, 13°29'58.00"E

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2000-05-15

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2001): Poznámky o vegetaci kamenných zídek v Chrástu u Plzně. - Erica 9: 69-71.

projekt: FLDOK

ID: 9583356

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Chrást:u železniční stanice,škvára na náspu ke kolejišti

souřadnice: 49°47'8.00"N, 13°29'48.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 345 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2005-07-12

nálezce: J. Nesvadbová

pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2007): Vegetace a flóra katastru obce Chrástu. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 108:1-72.

projekt: ČNFD

ID: 1220740

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Chrást u Plzně, levý břeh Klabavy, 100 m proti proudu od lávky v Dolním Chrástu

souřadnice: 49°47'34.00"N, 13°29'53.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2003-05-25

nálezce: M. Špelinová

pramen: Špelinová M. (2005): Luční vegetace povodí Klabavy na Rokycansku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1505253

6246c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: /C-1998/1/ Plzeň: ulice Pod Homolkou, Pod Hájem, Čermákova, Srážná a Květná, jednotlivé domky se zahrádkami a dvorky,

vozovka navazuje na pás osetý trávnikem s vysaz.stromy

nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°43'34.00"N, 13°23'31.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1998

pramen: Chocholoušková Z. (1999): Změny v ruderální flóře a vegetaci plzeňských ulic za posledních 25 let. - Calluna 4: 2-6.

projekt: FLDOK

ID: 7952980

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /2/ Plzeň (rok 1990): syntéza ze 649 lokalit ruderalní flóry města Plzeň
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'0.00"N, 13°22'8.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1990
pramen: Chocholoušková Z. & Pyšek A. (2002): Změny ruderalní flóry Plzně během posledních 35 let. - *Erica* 10: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 7943035

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /F-1968/1/ Plzeň: ulice Rolnické Náměstí, Revoluční, Za Ovčínem, Pod Chlumem, Ke Sv. Jiří: jednotlivé domy se zahradami a prostory pro chov drob.domácího zvířectva, stodoly a garáže, silnice mohou být nevyasfaltované.
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'18.00"N, 13°24'37.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968
pramen: Chocholoušková Z. (1999): Změny v ruderalní flóře a vegetaci plzeňských ulic za posledních 25 let. - *Calluna* 4: 2-6.
projekt: FLDOK
ID: 7953082

6246d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Sním.4. Plzeň-Černice: Okolí retenční nádrže, silničních náspů D5 a přivaděčů přehled druhů, sledováno v letech 2004-2005.
nejbližší obec: Plzeň - Černice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'7.00"N, 13°25'43.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005
pramen: Řeřichová Z. & Chocholoušková Z. (2007): Flóra a vegetace obchodní a průmyslové zóny Plzeň-Černice. - *Erica* 14: 23-38.
projekt: FLDOK
ID: 8231172

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Sním.2. Plzeň-Černice: Plocha bývalého pole, čerpací stanice Hypernova, KFC, přehled druhů, sledováno v letech 2004-2005.
nejbližší obec: Plzeň - Černice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'2.00"N, 13°25'30.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005
pramen: Řeřichová Z. & Chocholoušková Z. (2007): Flóra a vegetace obchodní a průmyslové zóny Plzeň-Černice. - *Erica* 14: 23-38.
projekt: FLDOK
ID: 8230983

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Sním.1. Plzeň-Černice: Obchodní centrum Olympia, přehled druhů sledováno v letech 2004-2005.
nejbližší obec: Plzeň - Černice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'6.00"N, 13°25'33.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005
pramen: Řeřichová Z. & Chocholoušková Z. (2007): Flóra a vegetace obchodní a průmyslové zóny Plzeň-Černice. - *Erica* 14: 23-38.
projekt: FLDOK
ID: 8230826

6247a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Mezi Rokycany a Klabavou, pravý břeh řeky pod dálničním mostem
souřadnice: 49°45'0.00"N, 13°33'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-07-11
nálezc: M. Špelinová
pramen: Špelinová M. (2005): Luční vegetace povodí Klabavy na Rokycansku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1506025

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Klabava, na kopci nad hrází přehrady, pravý břeh, dřív asi pole

souřadnice: 49°45'8.00"N, 13°32'35.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-05-22

nálezce: M. Špelinová

pramen: Špelinová M. (2005): Luční vegetace povodí Klabavy na Rokycansku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1505201

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Hráz Klabavské přehrady, pravý břeh

souřadnice: 49°45'3.00"N, 13°32'48.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-05-22

nálezce: M. Špelinová

pramen: Špelinová M. (2005): Luční vegetace povodí Klabavy na Rokycansku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1505143

6247b

lokality: Svojkovice, podél chodníku u hlavní silnice na JZ okraji obce, 200-350 m SV od hřbitova

nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany

souřadnice: 49°45'27.00"N, 13°38'37.73"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2015-06-25

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10199725

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 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: 8837333

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Borek, pravý břeh potoka, u Boreckého rybníka

souřadnice: 49°45'17.00"N, 13°37'10.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2004-07-11

nálezce: M. Špelinová

pramen: Špelinová M. (2005): Luční vegetace povodí Klabavy na Rokycansku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1505853

6247c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 25. Rokycany: západní okraj města, příkop u zahrádky
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-07
náleze: M. Ducháček; 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: 8837322

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 293. Rokycany: okraj pole 50–200 m jz. od viaduktu silnice na Plzeň, z. od Rokycan
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-07
náleze: M. Ducháček; 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: 8837337

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Pravá strana silnice Ejovice- Rokycany, 300 m od dálničního mostu
souřadnice: 49°44'36.00"N, 13°31'34.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-06-10
náleze: M. Špelinová
pramen: Špelinová M. (2005): Luční vegetace povodí Klabavy na Rokycansku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1505795

6247d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 31. Rokycany: přírodní památka Rokycanská stráň včetně zarostlé louky podél pravého břehu Klabavy, 1 km sz. od železničního nádraží
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07
náleze: P. Karlík
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: 8837323

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 36. Rokycany: od internátu Středního odborného učiliště zemědělského k Holoubkovskému potoku na okraji města, intravilán
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-06
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: 8837324

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 37. Rokycany: intravilán, cestou po zeleně značené turistické cestě od železničního nádraží k pamětní mohyle decimace Madlonova pluku

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07-07

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: 8837325

6248a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 204. Mýto: trávníky, meze a ruderalní plochy podél cesty od severovýchodního konce obce ke kapli svatého Štěpána (červeně značená turistická cesta)

nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-09

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: 8837334

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 211. Mýto: okolí železniční stanice Mýto a jihovýchodní část intravilánu obce

nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-09

nálezce: 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: 8837335

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 224a. Holoubkov: železniční stanice, kolejiště, plochy podél nich

nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: Z. Chocholoušková; T. Č. Kučera

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: 8837350

6248b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 6. Štěpánský rybník u Mýta v okr. Rokycany: na březích rybníka

nejbližší obec: Mýto okr. Rokycany, okres Rokycany

souřadnice: 49°47'34.29"N, 13°45'54.23"E, ± 1000m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1991-06-29

pramen: Pivoňková L. (1991): Exkurse západočeské pobočky ČSBS na Štěpánský rybník u Mýta. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 6-7.

projekt: FLDOK

ID: 8861748

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Mýto v Čechách; oplocená kulturní louka
souřadnice: 49°47'55.57"N, 13°46'5.90"E, ± 106m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-07-19
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 12749618

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Mýto v Čechách; řada akátů
souřadnice: 49°47'20.17"N, 13°45'15.90"E, ± 62m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2013-09-08
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 12748430

6248c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 358. Hůrky: suchopár na jižním okraji lesa na vrchu Ohrada směrem k Hůrkám
nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany
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: 8837342

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 390. Dobřív: po okraji pole 500 m ssz. od obce
nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: 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: 8837343

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 394. Dobřív: intravilán obce
nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: 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: 8837344

6248d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 4. Strašice: intravilán obce
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
nadmořská výška: 470-515 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1976
pramen: Kovář P., Krahulec F., Lepš J. & Prach K. (1979): Příspěvek ke květeně okolí Strašic v jižních Brdech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 149-153.
projekt: FLDOK
ID: 9179382

6249a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: tab. 1. sním. 3. lok. 5. Komárov-Malá Víska: zřícenina hradu Valdek a nejbližší okolí
nejbližší obec: Komárov-Malá Víska, okres Příbram
souřadnice: 49°46'28.00"N, 13°53'41.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1994-10-15
pramen: Holub J. & Kučera T. (2003): Ostružiníky centrálních Brd. - Bohem. Centr. 26: 211-223.
projekt: FLDOK
ID: 9678227

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Komárov-Malá Víska, zřícenina hradu Valdek a nejbližší okolí.
souřadnice: 49°46'28.00"N, 13°53'41.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1994-10-15
nálezc: J. Holub
pramen: Holub J. et Kučera T. (2003): Ostružiníky centrálních Brd. - Bohem. Centr., Praha, 26: 211-223.
projekt: ČNFD
ID: 1125331

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: a0086_123414_12_T1.1
nejbližší obec: Chaloupky, okres Beroun
souřadnice: 49°47'23.03"N, 13°53'2.87"E, ± 166m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003
nálezc: Rudolf Hlaváček
pramen: Rudolf Hlaváček. a0086: a0086. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 27.05.2003 - 25.07.2004
ID: 3734843

6249b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: tab. 1. sním. 9. lok. 25. Jince: les S osady Eugenov
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°47'52.00"N, 13°57'40.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1994-11-19
pramen: Holub J. & Kučera T. (2003): Ostružiníky centrálních Brd. - Bohem. Centr. 26: 211-223.
projekt: FLDOK
ID: 9678281

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Jince-Eugenov (=Evženov). Les severně od osady.
souřadnice: 49°47'52.00"N, 13°57'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1994-11-19
náleze: J. Holub
pramen: Holub J. et Kučera T. (2003): Ostružiníky centrálních Brd. - Bohem. Centr., Praha, 26: 211-223.
projekt: ČNFD
ID: 1125384

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Jince (okr. Příbram), okraj břehového porostu Litavky
souřadnice: 49°47'6.00"N, 13°59'6.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1968-06-13
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1973): Neue syntaxonomische Auffassung der Gesellschaften ein- bis zweijähriger Pflanzen der Galio-Urticetea in Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 49-66.
projekt: ČNFD
ID: 2375720

6249d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Obecnice, (okr. Příbram), S 200 m, okraj pole (ne přímo v něm)
souřadnice: 49°43'21.00"N, 13°56'46.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2000-08-07
náleze: P. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1596186

6250a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 459) Buková u Příbramě, ruderální místa v obci
nejbližší obec: Buková u Příbramě, okres Příbram
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8905932

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 460) Buková u Příbramě, při polní cestě mezi obcí a osadou
nejbližší obec: Buková u Příbramě, okres Příbram
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8906158

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: okr. Příbram, strážky na P břehu Litavky pod obcí Hluboš Z od Sv. Trojice od silnice až ke skalnímu výchozu (1 km od mostu)
datum: 1970-06
náleze: Frantová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8607661

6250b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.12. 35c. Příbramské Podbrdsko: okr. Příbram: Trnová: JZ okraj obce v obilí
nejbližší obec: Trnová, okres Příbram
souřadnice: 49°47'37.00"N, 14°7'45.00"E
nadmořská výška: 404 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2005-06-02
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8167843

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 469) Sychrov, při silnici a polní cestě S obce
nejbližší obec: Sychrov, okres Liberec
nadmořská výška: 420-440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: 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: 8906489

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 474) Dobříš, polní cesta k lesu Z města
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8906849

6250c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 98) Trhové Dušníky, navážky a suché strážky poblíž autobusové zastávky u hlavní silnice na V okraji obce
nejbližší obec: Trhové Dušníky, okres Příbram
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
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: 8897845

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 478) Občov, polní plevele a lem polní cesty
nejbližší obec: Občov, okres Příbram
souřadnice: 49°42'47.10"N, 14°3'58.60"E, ± 800m
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: 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: 8906738

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 1056) Bratkovice, louky při Litavce u silnice do Hluboše

nejbližší obec: Bratkovice, okres Příbram

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1985

nálezce: Smrček

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8918902

6250d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 494) Kotečnice, v obci

nejbližší obec: Kotečnice, okres Příbram

nadmořská výška: 430 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: 8907163

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Brodský rybník u Višňové

datum: 1991-07

nálezce: Hadač

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8607676

6251a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 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: 8907918

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Mokrovraty (okr. Příbram), Z okraj obce, 0,6 km JZZ od kaple

souřadnice: 49°47'49.00"N, 14°14'39.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 364 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2005-06-02

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2832101

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Stará Huť

nejbližší obec: Stará Huť, okres Příbram

souřadnice: 49°46'43.47"N, 14°12'22.40"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1997

nálezce: Alexandra Klauďisová

pramen: Braniš M., Klauďisová A., Kučera T. et Vilímová J. Posouzení urbanistického záměru v lokalitě Stará Huť, Ke Strži z hlediska ochrany přírody a krajiny. 1997.

projekt: NDOP

ID: 6885686

6251b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nový Knín, Kavčice, na křižovatce silnic
souřadnice: 49°46'30.00"N, 14°17'52.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 354 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832544

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Záborná Lhota, stará opuková zeď
souřadnice: 49°46'8.00"N, 14°19'29.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1970-06-17
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1973): Neue syntaxonomische Auffassung der Gesellschaften ein- bis zweijähriger Pflanzen der Galio-Urticetea in Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 49-66.
projekt: ČNFD
ID: 2376271

6251c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 542) Drhovy, obec
nejbližší obec: Drhovy, okres Příbram
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8908609

původní jméno: *Agropyron repens*
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
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: 8907862

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 541) Nečín, Bělohradské polesí, lesy a lesní okraje SV hájovny Bělohrad, SZ obce
nejbližší obec: Nečín, okres Příbram
nadmořská výška: 450-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8908490

6251d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.19. 41. Střední Povltaví: okr. Příbram: Drevníky: SV okraj obce, v obilí.
nejbližší obec: Drevníky, okres Příbram
souřadnice: 49°43'20.00"N, 14°16'44.00"E
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-02
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8168050

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Drevníky (okr. Příbram), SV okraj obce
souřadnice: 49°43'17.00"N, 14°16'44.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-02
nálezc: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2832589

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Křepenice (distr. Příbram), Dubový vrch, 0,2 km S osady V Pekle
souřadnice: 49°42'41.00"N, 14°19'33.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1994-08-17
nálezc: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2564009

6252a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 587) Živohošť, J svahy pod silnicí Z Sporthotelu
nejbližší obec: Živohošť, okres Benešov
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Vladimír Skalický
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: 8909337

6252c

původní jméno: *Agropyron repens*
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
nálezc: R. Hlaváček
pramen: Hlaváček R. (1995): Příspěvek k poznání flóry a vegetace NPR Drbákov - Albertovy skály. - Bohem. Centr. 24: 27-74.
projekt: FLDOK
ID: 7941221

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: PR Vymyšlenská pěšina leží v k. ú. Prostřední Lhota (okr. Příbram) na l břehu Vltavy mezi ústím Čelinského potoka a proti ústí potoka Musik, rozloha 67,16 ha, jde o svahy orient. k J až JJZ

nejbližší obec: Prostřední Lhota, okres Příbram

nadmořská výška: 271-400 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1991

pramen: Hlaváček R. (1993): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PR Vymyšlenská pěšina. - Bohem. Centr. 22: 149-175.

projekt: FLDOK

ID: 8930160

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Křepeňice, stř. Povltaví, 1 km JV obce, kraj cesty

souřadnice: 49°42'0.80"N, 14°20'19.30"E, ± 250m

nadmořská výška: 354 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2006-07-31

nálezce: Z. Neuhäuslová

projekt: ČNFD

ID: 1355828

6252d

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Střední Povltaví: PP Křečovický potok, 1 km úsek mezi Křečovicemi a osadou Lipová

souřadnice: 49°42'58.00"N, 14°28'31.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: J. Nováková

pramen: Nováková J. (1996): Inventarizační průzkum PP Křečovický potok. Vyšší rostliny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2289696

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Střední Povltaví: PP Křečovický potok, 1 km úsek mezi Křečovicemi a osadou Lipová

souřadnice: 49°42'41.00"N, 14°28'31.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: J. Nováková

pramen: Nováková J. (1996): Inventarizační průzkum PP Křečovický potok. Vyšší rostliny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2289661

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Střední Povltaví: PP Křečovický potok, 1 km úsek mezi Křečovicemi a osadou Lipová

souřadnice: 49°42'51.00"N, 14°28'31.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: J. Nováková

pramen: Nováková J. (1996): Inventarizační průzkum PP Křečovický potok. Vyšší rostliny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2289648

6253a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Mlékovice u Neveklova_1510210

nejbližší obec: Mlékovice u Neveklova, okres Benešov

souřadnice: 49°46'40.48"N, 14°32'7.62"E, ± 134m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2007-09-23

nálezce: Lada Hanáková

pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5179816

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Mlékovice u Neveklova_1510214
nejbližší obec: Mlékovice u Neveklova, okres Benešov
souřadnice: 49°46'54.12"N, 14°32'14.78"E, ± 90m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-23
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5179852

6253b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Benešov, Konopiště, sádka Papírna pod Jarkovickým rybníkem
nejbližší obec: Konopiště, okres Benešov
souřadnice: 49°46'15.68"N, 14°39'1.43"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2009-06-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 766

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Semovice, rybí sádka pod ryb. Semovický při JV okraji obce
souřadnice: 49°45'3.80"N, 14°39'39.40"E, ± 60m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2009-06-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 870

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Konopiště, vpravo od od silnice směrem Benešov
souřadnice: 49°46'21.10"N, 14°39'16.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 341 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-08-26
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1089764

6253c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Hořetice, rybí sádka u domu č. p. 9, pod Hořetickým rybníkem; ve vodě a ve stěnách sádek
nejbližší obec: Křečovice, okres Benešov
souřadnice: 49°42'38.00"N, 14°30'48.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-06-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957235

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Maršovice (Benešov, SW of Benešov), 2,0 km W on the right side of the road to Neveklov
souřadnice: 49°42'30.00"N, 14°32'12.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-06-20
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587299

původní jméno: *Elytrigia repens*
datum: 1979-08-16
nálezc: Jan Kirschner; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609070

6253d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Nesvačily; podél potoka z Tvoršovic do Nesvačil
datum: 1979-08-16
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610093

6254b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: tab. 50. sním. 137. Vlašimsko: Třebešice, návesní rybník
nejbližší obec: Třebešice, okres Benešov
souřadnice: 49°46'31.00"N, 14°49'48.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-10
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673490

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dobříčkov, u silnice na Vlašim, 50 m J od žel. přejezdu
souřadnice: 49°45'34.00"N, 14°45'21.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2005-06-05
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833626

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Třebešice, Vlašimsko, návesní rybník
souřadnice: 49°46'37.00"N, 14°49'49.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-10
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1978786

6254c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Líšno; Líšno: hrad přestavěný na zámek ve stejnojmenné obci,
souřadnice: 49°44'2.93"N, 14°41'20.40"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2009-09-12
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12005308

6255a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.15. 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina: okr.Benešov: Bílkovice: J okraj obce, obilné pole u bývalého kravína.
nejbližší obec: Bílkovice, okres Benešov
souřadnice: 49°45'24.00"N, 14°51'44.00"E
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2005-06-05
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8167941

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bílkovice, J okraj obce, pole u bývalého kravína
souřadnice: 49°45'28.00"N, 14°51'39.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2005-06-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833710

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bílkovice, J okraj obce, pole u bývalého kravína
souřadnice: 49°45'26.00"N, 14°51'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2005-06-05
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2832777

6255b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 650. Zdebuzevy: u cesty na hřebeni vrchu Velkonáč JV kóty 509, 800 m JV obce, pastviny, křoviny, okraje polí, malý lesík
nejbližší obec: Zdebuzevy, okres Benešov
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská 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: 9154605

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 625. Tichonice: S okraj obce
nejbližší obec: Tichonice, okres Benešov
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 9154096

původní jméno: *Elytrigia repens*
datum: 1976-07-17
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Veselka ke Střečovu
ID: 8610148

6255c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vlašim, 1,9 km SSZ od stř. obce, u silnice č. 113
souřadnice: 49°43'34.00"N, 14°53'12.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2005-06-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833731

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vlašim - železniční stanice
souřadnice: 49°42'9.00"N, 14°53'50.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990-09
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1993): Společenstvo s rosičkou (*Digitaria*) na Podblanicku. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka, Benešov, 33: 29-32.
projekt: ČNFD
ID: 2252832

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vlašim - železniční stanice
souřadnice: 49°42'9.00"N, 14°53'50.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1989-10
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1993): Společenstvo s rosičkou (*Digitaria*) na Podblanicku. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka, Benešov, 33: 29-32.
projekt: ČNFD
ID: 2252656

6255d

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokality: Tab.2.sním.8. Beim Weg 0,5km westl. von Nemíž
nejbližší obec: Nemíž, okres Benešov
souřadnice: 49°44'36.00"N, 14°55'32.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-07-27
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia 49: 223-235.
projekt: FLDOK
ID: 7919287

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Beim weg 0,5 km westl. von Nemíž (Lok. 7, ca. 400 m)
souřadnice: 49°44'28.00"N, 14°55'40.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-07-27
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia, Praha, 49: 223-235.
projekt: ČNFD
ID: 1698522

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tehov, Dalkovice, Dubovka, Kladruby
datum: 1976-06-19
nálezc: Jiří Zázvorka; Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610163

6256a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 633. Kácov: u polní cesty 1,2 km JJZ želez.stanice
nejbližší obec: Kácov, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezc: 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: 9154244

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 637. Kácov: skály na L břehu Sázavy u zříceniny hradu 700 m SSV Soušic
nejbližší obec: Kácov, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezc: 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: 9154336

původní jméno: *Elytrigia repens*
datum: 1976-05-08
nálezc: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: data sběru: 8.5.1976, 30.7.1976, 4.9.1976; Údolí Čestínského potoka, Račíněves, Kácov, Údolí Losinského potoka
ID: 8610798

6256c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 656. Soutice: trojúhelníkovitý ohrazek na křížovatce při JZ okraji obce
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: T. Sýkora
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: 9154910

původní jméno: *Elytrigia repens*
datum: 1976-06-19
nálezc: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Dalkovice - Trhový Štěpánov, potok mezi Dubovkou - Střechovem - Dalkovicemi
ID: 8611129

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Trhový Štěpánov; Trhový Štěpánov: zříceniny hradu pohlcené mladší parazitní zástavbou na náměstí ve městě,
souřadnice: 49°42'39.62"N, 15°0'49.37"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2009-09-01

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: 12004379

6256d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Starý zámek; Zruč nad Sázavou: zaniklý hrad na hraně terasy nad pravým břehem Sázavy v poloze zv, Valy asi 400 m Z od
zámku,

souřadnice: 49°44'37.65"N, 15°5'45.29"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2009-08-26

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: 12003870

6257a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: /8/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6257/a - území u obce Bohdaneč.

nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°13'7.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

pramen: Falts V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7968034

6257b

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: /9/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: 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: Falts V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7968333

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Dobrovítov u Ledeče nad Sázavou, u domu naproti kostelu

souřadnice: 49°47'14.00"N, 15°19'44.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2005-05-19

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1513203

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Dobrovítov u Ledeče nad Sázavou, zeď kolem kostela

souřadnice: 49°47'16.00"N, 15°19'39.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2005-05-19

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1513219

6257c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /10/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/c - území JZ od obce Jedlá.
nejbližší obec: Jedlá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'4.00"N, 15°13'50.00"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: 7968608

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 82 Vlastějovice, obec, 340-380 m, 1. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°43'51.00"N, 15°10'23.00"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: 9625860

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Sechov, při silnici u kóty 426 S obce
nejbližší obec: Sechov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'0.80"N, 15°14'9.15"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1984-06-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7814878

6257d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /11/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/d - území SV od obce Ledeč nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledeč 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: 7968903

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 111 Olešná, údolí Olešenského potoka u hájenky V od obce, 405 m, 2. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°43'21.00"N, 15°17'59.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: 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: 9626847

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 117 Zdeslavice, meze 0-0,5 km JJZ od obce, 480-510 m, 2. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°44'22.00"N, 15°18'54.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
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: 9626935

6258a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Floristický seznam zjištěných druhů na PP "Hroznětínská louka". Nachází se v k.ú.Dobrnice a Hroznětín, ca 1,5km SV od obce Hroznětín
nejbližší obec: Hroznětín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'31.00"N, 15°21'38.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Čech
pramen: Čech L. (1994): Výsledky botanického inventarizačního průzkumu přírodní památky "Hroznětínská louka" u Čihoště v letech 1992-1993. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 9: 29-48.
projekt: FLDOK
ID: 7996042

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /12/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6258/a - území SZ od obce Leština u Světlé.
nejbližší obec: Leština u Světlé, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°23'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969174

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Leština u Světlé, Z okraj obce, 200 m JZ od vlak. zastávky
souřadnice: 49°45'36.00"N, 15°23'43.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 457 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-05-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832073

6258b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Habry, komplex manipulačních rybníků 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 rybníků, na březích s luční vegetací a v napájecím potoce
ID: 13181855

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /13/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6258/b - území SZ od obce Habry.
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°28'31.00"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: 7969474

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 145 Nová Ves u Leštiny, okraje smrkového lesa s vtroušenými duby mezi hájovnou Statek a osadou Kamenná Lhota, VSV od obce, 460 m, 3. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°47'24.00"N, 15°25'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: 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: 9627288

6258c

původní jméno: *Agropyron repens*
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: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969721

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 148 Číhošť, louka mezi silnicí a lesíkem 1,2 km JJV od obce, 560-570 m, 2. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°43'54.00"N, 15°20'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
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: 9627155

6258d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /15/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970020

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Malčín u Světlé n.Sázavou, mezi Malčínem a Zbožím
souřadnice: 49°42'30.00"N, 15°27'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-05-19
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1513059

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Malčín u Světlé n.Sázavou, mezi Malčínem a Zbožím
souřadnice: 49°42'30.00"N, 15°27'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-05-19
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1513074

6259a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /16/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6259/a - území u obce Leškovice.
nejbližší obec: Leškovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°32'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970286

původní jméno: *Elytrigia repens*
datum: 1982-08-24
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Leškovice: okraj obce a les. mokř. louky ca 1 km J obce
ID: 8611480

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Borek u Chotěboře; nekosená /či nepravidelně kosená/ louka
souřadnice: 49°47'37.24"N, 15°34'42.87"E, ± 229m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-18
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11601828

6259b

původní jméno: *Agropyron repens*
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: 7970579

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°46'43.00"N, 15°37'0.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1967-07-20
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejný S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1018707

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Uhelná Příbram; částečně kosená degradovaná loučka mezi silnicí a polem
souřadnice: 49°47'7.79"N, 15°35'12.54"E, ± 17m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-18
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11602151

6259c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Floristický seznam zjištěných druhů cévnatých rostlin na PR Havranka: jde o komplex vlhkých luk a mokřadů v údolí Jiříkovského potoka V od Jiříkovského rybníka, cca 1,5km Z od obce Jiříkov. Invent.průzkum probíhal v letech 1995-1998 (suořad udávané autorem a čtver.sít.map. 494440/153320=6259c)
nejbližší obec: Jiříkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'52.00"N, 15°33'20.00"E
nadmořská výška: 482-491 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Čech L. (1999): Vegetační a floristické poměry přírodní rezervace Havranka (okres Havlíčkův Brod). - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 15: 236-256.
projekt: FLDOK
ID: 7996433

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: /18/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6259/c - území SV od obce Kámen.

nejbližší obec: Kámen, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°42'52.00"N, 15°31'41.00"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: 7970879

původní jméno: *Elytrigia repens*

datum: 1982-08-25

nálezce: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

poznámka: Kámen: obec

ID: 8611643

6259d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: /19/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7971148

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Klouzovy, v obci

nejbližší obec: Klouzovy u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°44'15.30"N, 15°37'4.81"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1990-07-09

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.

projekt: NDOP

ID: 7083177

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Svinný; nekosená svažité louka

souřadnice: 49°43'30.90"N, 15°38'21.23"E, ± 218m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2012-07-25

nálezce: Záboj Hrázský

pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 11526239

6260a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: /20/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6260/a - území u obce Maleč.

nejbližší obec: Maleč, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7971418

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /tab. 18, snímek 2/ Lipka, opuštěný statek
nejbližší obec: Lipka, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'56.00"N, 15°43'33.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-09-22
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413597

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /tab. 18, snímek 4/ Lipka, u kravína
nejbližší obec: Lipka, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'52.00"N, 15°43'41.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-09-22
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413604

6260b

původní jméno: *Elytrigia repens*
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: 8100100

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3. sním.31. Železné hory: niva Chrudimky 900m JV obce Travná,
nejbližší obec: Travná, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'48.00"N, 15°46'54.00"E
nadmořská výška: 518 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1979-07-26
pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia 59: 25-50.
projekt: FLDOK
ID: 7935276

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.2. sním.30. Železné hory: meandr Chrudimky 0,5km JZ obce Svobodné Hamry.
nejbližší obec: Svobodné Hamry, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'17.00"N, 15°49'39.00"E
nadmořská výška: 528 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1979-07-26
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): Salicetum triandro-viminalis - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - Preslia 57: 313-333.
projekt: FLDOK
ID: 8050886

6260c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /22/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6260/c - území V od obce Chotěboř.
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972001

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /tab. 18, snímek 10/ Chotěboř, staveniště u parku
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'32.00"N, 15°40'36.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1992-09-23
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413681

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Železné hory, Chotěboř, u parku
souřadnice: 49°43'30.00"N, 15°40'35.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1992-09-23
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.
projekt: ČNFD
ID: 2138606

6260d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: NPL 88. Pod ovčínem: vlhké pcháčové louky, ostřicové mokřady, lužní olšiny a vrbiny, J obce Podmoklany u Ždírcce nad Doubravou.
nejbližší obec: Podmoklany u Ždírcce, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'9.00"N, 15°45'48.00"E
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-08-03
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: 8356244

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /23/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6260/d - území J od obce Slavíkov.
nejbližší obec: Slavíkov, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972298

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /tab. 20, snímek 1/ Mokřiny, okraj pole JZ Podmoklan
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'7.00"N, 15°45'59.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-08-03
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413906

6261a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Železné hory: meandr Chrudimky 0,5 km JZ obce Svobodné Hamry
souřadnice: 49°46'13.00"N, 15°50'8.00"E
nadmořská výška: 528 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1975-07-26
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): *Salicetum triandro-viminalis* - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - Preslia, Praha, 57: 313-333.
projekt: ČNFD
ID: 2027070

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Rváčov u Hlinska_9570103
nejbližší obec: Rváčov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'58.72"N, 15°52'2.93"E, ± 56m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-02
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0957. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5983484

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Srní u Hlinska_9570105
nejbližší obec: Srní u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'3.04"N, 15°52'16.03"E, ± 44m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-02
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0957. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5983579

6261b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Humperky, meze nad melior.potokem směr Dědová
nejbližší obec: Dědová, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'48.25"N, 15°59'47.52"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-08
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7076301

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Zaplevelení PB Holetín
souřadnice: 49°47'34.53"N, 15°55'40.17"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2015-06-25
náleze: Jitka Vránová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13135030

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Zaplevelení PB Holetín
souřadnice: 49°47'34.53"N, 15°55'40.17"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2014-06-12
náleze: Jitka Vránová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13135026

6261c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /24/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6261/c - území JZ od obce Studnice.
nejbližší obec: Studnice, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972585

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Studnice - chatová oblast u nádrže Hamry
souřadnice: 49°43'34.00"N, 15°54'41.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1998-07-19
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2776180

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Studnice - chatová oblast u nádrže Hamry
souřadnice: 49°43'34.00"N, 15°54'41.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1998-07-19
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2776205

6261d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.3. 1996. CHKO Žďárské vrchy: Kameničky II. Přehled botanických druhů zastoupených ve sklizni u přisetého porostu v roce 1996 u jednotlivých variant a porovnání s výchozím stavem v roce 1992.
nejbližší obec: Kameničky II., okres Chrudim
souřadnice: 49°43'35.00"N, 15°58'30.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996
pramen: Hrabě F., Straka J. & Rosická L. (1997): Vliv N + PK hnojení, přisevu a obnovy na počet druhů ve sklizni lučních společenstev. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 3: 60-66.
projekt: FLDOK
ID: 8372677

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Filipov u Kameniček (okr. Chrudim) zorané bramborové pole 0,5 km JV obce, část stíněna lesem
souřadnice: 49°44'37.00"N, 15°59'52.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-07-25
náleze: K. Prach
projekt: ČNFD
ID: 1596881

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Filipov u Kameniček (okr. Chrudim) ječné pole (200 m Z od bramborového pole (0,5 km JV obce),
souřadnice: 49°44'39.00"N, 15°59'41.00"E
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 2000-07-25
náleze: K. Prach
projekt: ČNFD
ID: 1596900

6262a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Krouna, revitalizovaný rybník S silnice Hlinsko-Polička
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'37.76"N, 16°1'21.23"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2007-08-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6635555

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Krouna, intravilán
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'33.76"N, 16°1'35.73"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-08
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7076347

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Česká Rybná, V okraj obce
souřadnice: 49°47'57.32"N, 16°4'47.07"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-09-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11139728

6262b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Paseky u Proseče_460330
nejbližší obec: Paseky u Proseče, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'23.06"N, 16°7'52.18"E, ± 26m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-18
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5086669

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Budislav u Litomyšle_460351
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'35.12"N, 16°9'43.85"E, ± 22m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-19
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5086991

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Pustá Kamenice, okolí samoty Kopec a louky a lesíky JZ železniční zastávky
souřadnice: 49°45'0.38"N, 16°5'0.47"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-10-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11210590

6262c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Svratka, při polní cestě mezi obcí a zámečkem Karlštejn
souřadnice: 49°42'53.45"N, 16°2'46.47"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1987-08-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11211457

6262d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 8. PR Damašek: jde o vlhké rašelinné louky údolní nivy.
nejbližší obec: Damašek u Pusté Rybn, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'27.00"N, 16°7'11.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8101148

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Borová, při sil. do Bukoviny
nejbližší obec: Borová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'17.94"N, 16°9'17.25"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-07-13
náleze: Petr Bureš
pramen: Petr Bureš RNDr.PhD. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7077553

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Pustá Kamenice, okolí samoty Kopec a louky a lesíky JZ železniční zastávky
souřadnice: 49°44'57.57"N, 16°4'54.18"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-10-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11211113

6263a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Široký Důl (Poličsko), strážka při silnici 0,5 km SV obce
souřadnice: 49°45'5.00"N, 16°13'40.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1997-08-25
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2866814

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Budislav u Litomyšle_460165
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'3.48"N, 16°10'39.94"E, ± 25m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-19
nálezc: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5084672

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Budislav u Litomyšle_460223
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'28.46"N, 16°10'24.31"E, ± 21m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-09
nálezc: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5085361

6263b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: U malé křižovatky - plevele
souřadnice: 49°46'15.00"N, 16°15'44.25"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2014-06-11
nálezc: Jan Valcha
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133560

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: U malé křižovatky - plevele
souřadnice: 49°46'15.00"N, 16°15'44.25"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2013-07-02
nálezc: Jan Valcha
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133554

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: U malé křižovatky - plevele
souřadnice: 49°46'15.00"N, 16°15'44.25"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2012-06-22
nálezc: Jan Valcha
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133551

6263c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Široký Důl u Poličky, Hurychova stráž
souřadnice: 49°44'51.00"N, 16°13'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2002-06-29
nálezc: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1516547

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Oldřiš - zaplevelení
souřadnice: 49°43'36.72"N, 16°11'6.85"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-06-24
nálezc: Jan Valcha
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126998

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Oldřiš - zaplevelení
souřadnice: 49°43'36.72"N, 16°11'6.85"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-10
nálezc: Jan Valcha
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126993

6263d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lezník (Svitavy, N of Polička), 0,7 km SE of the southern margin of the village
souřadnice: 49°44'36.00"N, 16°16'37.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1972-10-10
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579585

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Polička, JZ města, kříž kvadr.
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'8.55"N, 16°15'23.61"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-06-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7832504

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Polička - zaplevelení
souřadnice: 49°43'57.72"N, 16°15'53.81"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2010-05-28
nálezc: Leoš Kučera
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131030

6264a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: e0140_143417_274_T4.2
nejbližší obec: Vendolí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'18.00"N, 16°24'31.50"E, ± 44m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3995607

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: e0140_143417_275_T4.2
nejbližší obec: Vendolí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'22.14"N, 16°24'32.44"E, ± 38m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3995622

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: e0140_143417_1025_T4.2
nejbližší obec: Vendolí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'16.09"N, 16°24'37.91"E, ± 217m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3995706

6264b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: /89/ 63g. Opatovské rozvodí: 6264b, Javorník (distr.Svitavy): loučka na okraji lesa 0,5km JV od středu osady Kukle.
nejbližší obec: Javorník, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'20.00"N, 16°25'51.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2001-07-29
náleze: P. Lustyk
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IV.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 77-149.
herbář: BRNM
projekt: FLDOK
ID: 8154755

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: SY, Svitavy, L břeh Svitavy asi 200 m nad rybníkem Rosnička asi 1 km SZ obce
souřadnice: 49°46'31.00"N, 16°27'12.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1999-07-26
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2839595

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Lačnov, Svitavský rybník asi 0,5 km SV od vlakové stanice Svitavy zastávka

souřadnice: 49°45'60.00"N, 16°27'36.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 443 m

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

datum: 1976

nálezce: L. Štefka

pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1155883

6264c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Radiměř, úvoz na SZ okraji obce Z od pastevního areálu na k. 562 (VKP148)

nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy

souřadnice: 49°42'21.42"N, 16°24'20.17"E

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 2001-09-06

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6998637

6264d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: SY, Hradec nad Svitavou, L břeh Svitavy asi 1 km J od žel. zastávky Svitavy - Lány

souřadnice: 49°43'33.00"N, 16°28'55.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 63h. Svitavský úval

datum: 1999-07-26

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2839584

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Svitavy-Lány, Lánský rybník asi 1,2 km SZ od vlakové stanice Svitavy-Lány

souřadnice: 49°44'36.00"N, 16°28'8.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

datum: 1976-07-27

nálezce: L. Štefka

pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1156803

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Svitavy-Lány, Lánský rybník asi 1,2 km SZ od vlakové stanice Svitavy-Lány

souřadnice: 49°44'36.00"N, 16°28'8.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

datum: 1976-07-27

nálezce: L. Štefka

pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1156784

6265a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Nová Ves, při silnici Z obce, rozhraní 4 kvadrantů
souřadnice: 49°47'57.93"N, 16°34'53.69"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11144593

6265b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lanškrounská kotlina: u cesty Z od Udánek
souřadnice: 49°45'60.00"N, 16°36'55.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-13
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2010471

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lanškrounská kotlina: Z svah vrchu Zlatník u Radišova
souřadnice: 49°47'20.00"N, 16°39'30.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-07-16
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2005810

původní jméno: *Elytrigia repens*
datum: 1974
náleze: František Kühn
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Boršov u M. T.
ID: 8612588

6265c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kamenná Horka, stráž ve V části obce, S od silnice na Hřebeč, u požární zbrojnice a zastávky autobusů
souřadnice: 49°44'29.00"N, 16°33'46.00"E
nadmořská výška: 596 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1991-06-18
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2258538

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°43'14.00"N, 16°31'3.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1967-07-23
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejný S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1018829

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°42'24.00"N, 16°31'53.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1967-07-24
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejný S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1019011

6265d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Boršov: sledované území se nachází na svazích s expoz.na všechny svět. strany, s podkladem vápnných a kyselých poloh v křídových pískovcích a opukách v okolí obce. (viz.zakreslená tabulka na str.26)
nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'48.00"N, 16°37'10.00"E
nadmořská výška: 350-679 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1960): Studie o květeně katastro Boršov u Moravské Třebové. - Sborn. Klubu Přírod. Brno 32: 19-29.
projekt: FLDOK
ID: 8349614

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: PR Dlouholoučské stráně
souřadnice: 49°42'10.00"N, 16°38'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2007-08-02
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1391291

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: PR Dlouholoučské stráně
souřadnice: 49°42'56.00"N, 16°38'26.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2007-08-02
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1391484

6266a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lanškrounská kotlina: u silnice Borušov - Moravská Třebová
souřadnice: 49°46'15.00"N, 16°43'5.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-31
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2011117

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lanškrounská kotlina: u kravína v Dětrichově
souřadnice: 49°47'25.00"N, 16°42'40.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-19
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2010286

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lanškrounská kotlina: skládka na S okraji Gruny
souřadnice: 49°46'10.00"N, 16°44'30.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-31
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009878

6266c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Rozstání (Svitavy, SE of Moravská Třebová), NW margin of the village
souřadnice: 49°44'21.00"N, 16°42'42.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1972-04-26
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1580678

6266d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vranová, stráně 600 m JV od kaple
nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'53.60"N, 16°49'53.20"E, ± 60m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479125

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lanškrounská kotlina: stráž nad silnicí v Petrůvce
souřadnice: 49°43'0.00"N, 16°45'50.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1990-07-20
náleze: J. Chmelař
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2011231

6267a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Líšnice-Vyšehorky (okres Šumperk)
souřadnice: 49°46'9.00"N, 16°52'42.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003-09-26
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2731753

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Líšnice-Vyšehorky (okres Šumperk)
souřadnice: 49°46'11.00"N, 16°52'42.00"E
nadmořská výška: 349 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002-06-20
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2727466

6267b

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: Tab.7.sním.5. Wiesenkomplex in der Morava-Aue zwischen einem Betrieb nahe Mohelnice und der Kreuzung nad Třeština, Die Aufnahmen 6 und 8 liegen näher dem Betrieb, 5 und 7 hinter zwei Brücken und oberhalb der anderen(nördlichen) Seite der Landstrasse
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'6.00"N, 16°57'24.00"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1968-06-10
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia 49: 135-160.
projekt: FLDOK
ID: 7918076

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: Tab.7.sním.2. Alluvium des Morava - Flusses un der Buss-Haltestelle Třeština-Kreuzweg, aber die andere Seite der Landstrasse (südlich liegender Wiesenkomplex)
nejbližší obec: Třeština, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'19.00"N, 16°57'49.00"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1968-06-08
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia 49: 135-160.
projekt: FLDOK
ID: 7917960

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: Tab.7.sním.1. Alluvium des Morava - Flusses un der Buss-Haltestelle Třeština-Kreuzweg,
nejbližší obec: Třeština, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'17.00"N, 16°57'42.00"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1968-06-08
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia 49: 135-160.
projekt: FLDOK
ID: 7917915

6267d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Loštice, rozsáhlý komplex rybníčků pod Žádlovickou retenční nádrží při západním okraji města; ve vodě a v břehových partiích rybníčků, v napájecí strouze a okolních sečených trávnicích
nejbližší obec: Loštice, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'35.00"N, 16°55'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2010-08-04
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956455

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 8. Moravičany: meadow complex 0,3 km ESE of the railway station near the Morava
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1992-06-10
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: 9319224

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 10. Bílá Lhota: meadows near the Nové Mlýny village
nejbližší obec: Bílá Lhota, okres Olomouc
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1992-06-12
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9319298

6268a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Příloha.1.Seznam druhů cévnatých rostlin zaznamenaných na území PR U Spálené: Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: PR leží centrální části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez. trati Červenka-Mohelnice.
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'4.00"N, 17°1'11.00"E
nadmořská výška: 252-256 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.
projekt: FLDOK
ID: 8325858

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Králová, přírodní rezervace U spálené, asi 3,7 km VJV od železniční stanice Moravičany
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'3.50"N, 17°1'11.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 244 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13481064

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°47'55.00"N, 17°0'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 304 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-07-04
nálezce: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdi na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072113

6268b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Uničov, železniční nádraží Uničov
nejbližší obec: Uničov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'45.20"N, 17°6'57.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-16
nálezce: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13473390

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Dolní Sukolom, ruderalizované lužní lemy, kulturní louky a pole kolem Oskavy, 600 m JJZ směrem od kaple v obci

nejbližší obec: Dolní Sukolom, okres Olomouc

souřadnice: 49°47'4.30"N, 17°7'50.80"E, ± 200m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 2015-07-16

nálezce: David Hlisenikovský

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13473567

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Želechovice (okres Olomouc)

souřadnice: 49°45'5.00"N, 17°8'46.00"E

nadmořská výška: 232 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 2002-06-20

nálezce: Š. Cimalová

projekt: ČNFD

ID: 2727627

6268c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Litovel, usazovací nádrže cukrovaru při SZ okraji města

nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc

souřadnice: 49°42'32.00"N, 17°4'3.00"E, ± 150m

nadmořská výška: 234 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2015-07-18

nálezce: Martin Dančák

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13474871

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Litovel, pole v městské části Komárov, asi 550 m V od středu města

nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc

souřadnice: 49°42'9.10"N, 17°3'59.90"E, ± 25m

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 2015-07-12

nálezce: Martin Dančák

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13475489

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Mladeč-Nové Zámky

souřadnice: 49°43'15.30"N, 17°0'38.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2009-07-27

nálezce: Jan Juřica

projekt: ČNFD

ID: 1199965

6268d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Uničov-Dětřichov
souřadnice: 49°44'15.00"N, 17°7'32.00"E
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2003-09-24
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731615

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Uničov-Renoty
souřadnice: 49°44'36.00"N, 17°5'57.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2003-09-24
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731649

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Litovel okraj od Pňovic E194.
souřadnice: 49°42'31.00"N, 17°5'10.00"E
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2003-09-26
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731724

6269a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Mladějovice, okr. Olomouc, vlhká louka u nádraží; čtverec: 6269 a (Rybníček)
nejbližší obec: Mladějovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'30.15"N, 17°14'6.97"E, ± 300m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1981-08-04
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9933548

6269b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Řídeč, okraje lesů, světlé doubravy a okraje polí u Řídečské myslivny, asi 900 m SSZ od středu obce
nejbližší obec: Řídeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'23.70"N, 17°15'13.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13474605

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Chabičov, okraje cesty mezi loukami asi 820 m SSZ od středu obce
nejbližší obec: Chabičov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'22.20"N, 17°17'30.50"E
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13476946

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Chabičov, okraje silnice č. 445 asi 1,0 km S od středu obce
nejbližší obec: Chabičov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'31.00"N, 17°17'48.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13476968

6269c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hnojice
souřadnice: 49°42'34.00"N, 17°13'50.00"E
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2003-09-24
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731573

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hnojice
souřadnice: 49°42'39.00"N, 17°13'45.00"E
nadmořská výška: 241 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2003-09-24
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731582

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hnojice
souřadnice: 49°42'39.00"N, 17°13'45.00"E
nadmořská výška: 241 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002-06-20
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2727712

6269d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 5. Šternberk, rumiště, pusté plochy a plochy po demolicích
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
nadmořská výška: 291 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Opravil E. (1961): Rumištní květena měst Bruntálu a Šternberka. - Přírod. Čas. Slez. 22: 282-287.
projekt: FLDOK
ID: 8707264

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lužice pod Boží moukou za les. správou.
souřadnice: 49°42'52.00"N, 17°15'34.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2001-01-08
nálezc: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2726051

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: U tratě
souřadnice: 49°44'46.97"N, 17°15'48.78"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-06-10
nálezc: Antonín Vybíral
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133904

6270a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Horní Loděnice, vlhká louka a přilehlý okraj pole J od bezejmenného rybníčku na Z okraji obce
nejbližší obec: Horní Loděnice, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'14.80"N, 17°22'11.70"E, ± 70m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-14
nálezc: Jindřich Chrtek
pramen: not.
herbář: BRNM
projekt: FK ČBS
ID: 13480057

6270b

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°47'50.00"N, 17°26'22.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 561 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-07-22
nálezc: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072966

6270c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hran. Petrovice - kolem 1.domu do Domašova
souřadnice: 49°44'32.00"N, 17°24'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-07-23
nálezc: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1073140

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: m0034_153321_44_T1.5
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'56.84"N, 17°22'56.68"E, ± 143m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0034: m0034. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4085029

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: U střediska
souřadnice: 49°44'29.14"N, 17°24'34.72"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-03
náleze: Antonín Vybíral
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133846

6271a

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°47'58.00"N, 17°34'26.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-07-21
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072900

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°45'20.00"N, 17°30'19.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 563 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2002-06-23
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1073044

6271b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 26. Staré Oldřůvky: horní konec obce a cesta k Odře, 510 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°45'38.00"N, 17°39'10.00"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: 9595426

6271c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Stráň u Staré Vody
souřadnice: 49°44'32.44"N, 17°34'25.78"E, ± 96m
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: 10314382

6271d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: m0213_153320_996_T1.6
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'53.81"N, 17°39'5.76"E, ± 88m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
nálezc: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0213: m0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 11.09.2004
ID: 4084583

6272a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 45. Svatoňovice: podél potoka od křižovatky zeleně a modře značené cesty po vrstevnici nad Budišovkou k břidlicovému lomu, 450-480 m n. m., Šumberová, Višňák a Višňáková
souřadnice: 49°46'15.00"N, 17°40'20.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezc: 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: 9596105

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 53. Nové Oldřůvky: dno údolí říčky Budišovky od Čermenského mlýna po soutok Budišovky s Odrou, 2,3 km východoseverovýchodně až 4 km jihovýchodně od obce Staré Oldřůvky, listnaté a jehličnaté lesy, louky, břeh potoka, lesy, louky, břeh potoka, 370-420 m n. m., Kaplan
souřadnice: 49°45'16.00"N, 17°41'16.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezc: 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: 9596447

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 56. Klokočov: údolí potoka pod západním okrajem obce, 500-550 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°45'16.00"N, 17°42'49.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezc: 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: 9596591

6272b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Zaplevelení - Větrkovice
souřadnice: 49°47'28.86"N, 17°49'20.53"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2010-07-12
nálezc: Hana Lukášová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13134657

6272c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 74. Klokočov: střed obce u kostela, okolí sochy sv. Jana Nepomuckého, rumiště a polorozbořený domek za pomníkem, 535 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°44'50.00"N, 17°44'24.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: 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: 9597353

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 75. Klokočov: 0-0,5 km jižně až jihojihozápadně od kostela v obci, mělká strouha a travnaté meze podél modře značené turistické cesty od středu k obci k poslednímu stavení, 535-555 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°44'44.00"N, 17°44'23.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: 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: 9597404

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 76. Klokočov: Františkův Dvůr, louka a okraje polní cesty po severovýchodním obvodu kóty Horka (602,8 m), 590 m n. m., Štech
souřadnice: 49°44'48.00"N, 17°44'4.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Milan Štech
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9597471

6272d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Heřmánky nad Odrou_370090
nejbližší obec: Heřmánky nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'5.12"N, 17°45'24.80"E, ± 78m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-25
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5075962

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kamenka_370108
nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'30.58"N, 17°46'22.62"E, ± 60m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-25
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076091

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kamenka_370141
nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'47.21"N, 17°46'27.26"E, ± 114m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076316

6273b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 119. Slatina: remízky a přilehlé loučky na svahu nad potokem ca 0,5 km východně od obce, asi 400-420 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°47'32.00"N, 17°59'18.00"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: 9598657

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Stará Ves u Bílovce
souřadnice: 49°46'13.89"N, 17°58'45.27"E, ± 22m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10801519

6273c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /2/ Fulnek: podél silnice Fulnek- Jerlochovice - Moravskoslezské Vlkovice (cca 150m od předešlé lok.), při JV části obvodové zdi budovy obchodu Jednota
nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'39.00"N, 17°53'10.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1987-09-01
pramen: Sedláčková M. (1987): K výskytu vzácnějších rostlin z okolí Fulneku. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 40: 58-62.
projekt: FLDOK
ID: 8062095

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Sním.1. Fulnek: v místní části Jerlochovice při obvodové zdi starého obchodu Jednota.
nejbližší obec: Fulnek-Jerlochovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'47.00"N, 17°53'33.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1987-09-01
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1989): Poznámky k rozšíření *Chenopodium vulvaria* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 38: 225-230.
projekt: FLDOK
ID: 8276541

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Husí potok, Fulnek - Jerlochovice
nejbližší obec: Jerlochovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'47.75"N, 17°53'30.20"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2011
náleze: Adrian Czernik
pramen: Adrián Czernik. Biologické posouzení projektu "Úprava Husího potoka, Fulnek - Jerlochovice ř. km 11,000 - 12,000 (stavba č.5682)". 2011.
projekt: NDOP
ID: 7296280

6273d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 528. Bílov: nekosená louka zarůstající osetem a okraje polní cesty od můstku přes levostranný přítok Pustějovského potoka k usedlosti na východní straně opuštěného areálu státního (dříve asi zbytkového) statku Bílov: zbytkového) statku Bílov: ca 2,2 km jihojihozápadně od kostela ve vsi, ca 270 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°43'6.00"N, 17°59'27.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: 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: 9609727

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 532. Pustějov: vojtěškové pole ve svahu nad údolím Pustějovského potoka, ca 1,1 km severoseverozápadně až severně od kostela ve vsi, ca 270 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°42'32.00"N, 17°59'50.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: 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: 9609806

6274a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 126. Bítov: okraje polní cesty na jihovýchodním okraji obce, 360 m n. m., Štech
souřadnice: 49°47'46.00"N, 18°3'25.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Milan Štech
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9598907

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bítov (okres Nový Jičín)
souřadnice: 49°47'57.00"N, 18°3'4.00"E
nadmořská výška: 366 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09-20
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731413

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bítov (okres Nový Jičín)
souřadnice: 49°47'57.00"N, 18°3'4.00"E
nadmořská výška: 366 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-06-13
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2723520

6274b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 3. Olbramice: okraje lesa a loučky v údolí potoka (při zeleně značené cestě) 1,5 km východně až východojihovýchodně až 0,8 km východojihovýchodně od obce, asi 260-270 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°47'16.00"N, 18°6'18.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
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: 9594611

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bravantice
souřadnice: 49°45'14.00"N, 18°5'29.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-06-13
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2723603

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Klimkovice_360037
nejbližší obec: Klimkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'55.26"N, 18°7'47.06"E, ± 55m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-22
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5072563

6274c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Studénka, niva Odry na levém břehu 0,6 km J od nádraží
souřadnice: 49°42'8.00"N, 18°4'6.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002-05-25
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1706257

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Velké Albrechtice
souřadnice: 49°44'23.01"N, 18°3'45.84"E, ± 191m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-24
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1953 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10868797

6274d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Jistebník, cca 1,5 km J od železniční stanice Jistebník
souřadnice: 49°44'8.00"N, 18°9'17.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008-08-23
náleze: Blanka Jírů
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2890443

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Petřvaldík, cca 250 m Z od kaple v Petřvaldíku
souřadnice: 49°43'17.00"N, 18°7'53.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-07-26
náleze: Blanka Jírů
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2890078

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Poodří, malá plocha severozápadně od Studeneckého lesa
souřadnice: 49°42'42.00"N, 18°5'22.00"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-05-29
náleze: V. Koutecká
pramen: Koutecká V. (1980): Ekologická a fytoocenologická charakteristika Poodří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2117039

6275a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.7. Ostrava: v městské části Polanka, nitrofilní společen. převážně víceletých druhů z okruhu třídy Galio-Urticetea.
nejbližší obec: Ostrava-Polanka, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'7.00"N, 18°10'4.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1988
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.
projekt: FLDOK
ID: 8069828

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.5. Ostrava: v městské části Výškovice, iničiální společenst. terofytů na obnažených půdách
nejbližší obec: Ostrava-Výškovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'41.00"N, 18°12'58.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.
projekt: FLDOK
ID: 8069394

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.11. Ostrava 4-Polánka: Svinovská tř., před vjezdem do překladiště.
nejbližší obec: Ostrava - Polánka, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'59.00"N, 18°11'19.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
pramen: Višňák R. (1991): Společenstva s celíkem kanadským (*Solidago canadensis* L.) v antropogenní krajině. - Preslia 63: 291-304.
projekt: FLDOK
ID: 7997912

6275b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.4.sním.10. Ostrava: v městské části Kunčice: společenstva šlapaných ploch z okruhu třídy Plantaginetea.
nejbližší obec: Ostrava-Kunčice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'53.00"N, 18°17'54.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.
projekt: FLDOK
ID: 8070113

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.14. Ostrava: v městské části Kunčice, nitrofilní společen. převážně víceletých druhů z okruhu třídy Galio-Urticetea.
nejbližší obec: Ostrava-Kunčice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'53.00"N, 18°17'54.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.
projekt: FLDOK
ID: 8069932

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.8. Ostrava: v městské části Kunčice, nitrofilní společen. převážně víceletých druhů z okruhu třídy Galio-Urticetea.
nejbližší obec: Ostrava-Kunčice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'53.00"N, 18°17'54.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.
projekt: FLDOK
ID: 8069851

6275c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 13b. Beskydské podhůří: (6275): Brušperk: břeh Ondřejnice u mostku v centru města. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast. muz. v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Brušperk, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'10.00"N, 18°12'59.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991-08-29
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8289391

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 2. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves nad Ondřejnicí: intravilán obce (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.-29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast.muz.v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Stará Ves n. Ondřejn, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°43'40.00"N, 18°11'24.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8288352

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.6.sním.12-13. Ovsikové louky u obce Stará Ves n. Ondř. - Proskovice
nejbližší obec: Stará Ves n. Ondřej., okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'45.00"N, 18°11'16.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1969): Příspěvek k poznání pooderských luk. - Preslia 41: 359-379.
projekt: FLDOK
ID: 7877707

6275d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Paskov: PP Paskov, zámecký park včetně ruderálních ploch za zámkem (býv. zahradnictví)
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'45.61"N, 18°17'43.52"E, ± 900m
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-06-09
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10164209

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Žabeň: Asfaltovaná polní cesta + pole se sójou
nejbližší obec: Žabeň, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'11.42"N, 18°17'24.13"E, ± 90m
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2015-09-02
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169934

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Paskov - Řepišť - tok Ostravice
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'24.62"N, 18°18'0.59"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002
náleze: Věra Koutecká
pramen: Mojmir Foral, Věra Koutecká, Bohumír Lojkásek, Věra Tížková. Biologické hodnocení Ostravice - Paskov km 15.825-16.415. GHE, a.s., 2002.
projekt: NDOP
ID: 6903634

6276a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Ostrava, Bartovice
souřadnice: 49°47'15.00"N, 18°20'45.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985-07-22
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1340603

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Ostrava, Bartovice
souřadnice: 49°47'15.00"N, 18°20'45.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985-07-22
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1343197

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°47'15.00"N, 18°20'45.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985-07-22
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1349674

6276c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bruzovice
souřadnice: 49°43'3.00"N, 18°24'18.00"E
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002-07-30
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724702

6276d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dolní Domaslavice
souřadnice: 49°43'3.00"N, 18°29'6.00"E
nadmořská výška: 321 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-05-22
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730030

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: východně od obce Pazderny, terénní vlna
souřadnice: 49°42'1.00"N, 18°26'36.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1953-07
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1955): Polní plevele v oblasti východně Frýdku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 16: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2359230

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: východně od obce Pazderny, terénní vlna
souřadnice: 49°41'59.00"N, 18°26'40.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1953-07
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1955): Polní plevele v oblasti východně Frýdku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 16: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2359201

6277d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 79a. Český Těšín: ve městě
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
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: 9250937

6278c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 83. Kojkovice: borová monokultura a devastované Querceto-Carpinetum kóty 421, S obce

nejbližší obec: Kojkovice, okres Havlíčkův Brod

nadmořská výška: 420 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: 9251013

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 86. Horní Lištná: vlhký příkop podél polní cesty při stát.hranici směr Kojkovice, 0,5 km SV obce Hor. Lištná /u některých

druhů uveden pod č. 86a,b,/

nejbližší obec: Horní Lištná

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

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: 9251215

6341b

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Hošťka (Český les)

souřadnice: 49°41'47.00"N, 12°35'50.00"E

fytochorion: 26. Český les

nálezce: F. Volf

pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.

projekt: ČNFD

ID: 2372338

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Hošťka (Český les)

souřadnice: 49°41'47.00"N, 12°35'50.00"E

fytochorion: 26. Český les

nálezce: F. Volf

pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.

projekt: ČNFD

ID: 2372316

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Hošťka (Český les)

souřadnice: 49°41'47.00"N, 12°35'50.00"E

fytochorion: 26. Český les

nálezce: F. Volf

pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.

projekt: ČNFD

ID: 2372138

6341c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: p0054_211214_65_X7
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov
souřadnice: 49°37'34.86"N, 12°34'41.88"E, ± 293m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. p0054: p0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4130510

6342a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Český les, Přimda: 1 km V od města
souřadnice: 49°40'31.00"N, 12°41'16.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1975-07-02
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693621

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Malé Dvorce
souřadnice: 49°39'7.64"N, 12°43'7.00"E, ± 349m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-11
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10936800

6342b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Bonětice, rybí sádky pod ryb. Dlouhý při JZ okraji obce
souřadnice: 49°39'53.57"N, 12°49'18.01"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-06-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 588

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Valcha (okr. Tachov), při Z okraji obce, polní okraj
souřadnice: 49°38'59.00"N, 12°46'39.00"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2000-07-24
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1597912

6342c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Málkov u Přimdy
souřadnice: 49°38'30.85"N, 12°40'43.39"E, ± 156m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-09-30
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11117485

6342d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Skařez; fragment křovinatého lemu s dom. *Prunus spinosa*
souřadnice: 49°36'14.43"N, 12°46'33.97"E, ± 20m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-19
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12667641

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Skařez; fragment křovinatého lemu s dom. *Prunus spinosa*, ohnisko *Heracleum mantegazzianum* na okraji segmentu
souřadnice: 49°36'18.77"N, 12°46'34.12"E, ± 59m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-19
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12667648

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Bernartice u Stráže; křovinatý lem s dom. *Prunus spinosa*
souřadnice: 49°37'32.45"N, 12°48'31.13"E, ± 32m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-05-15
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12739939

6343a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Tachovsko, Sobolí rybník při silnici mezi obcemi Staré sedlo a Darmyšl, V část, J hlavního přítoku
souřadnice: 49°39'19.00"N, 12°52'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001-08-01
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538813

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Borovany u Boru_2170296
nejbližší obec: Borovany u Boru, okres Tachov
souřadnice: 49°41'41.75"N, 12°51'13.50"E, ± 31m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-07-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5268805

6343b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Telice (Tachov, SSW of Stříbro), 0,3 km NNW,
souřadnice: 49°39'6.00"N, 12°55'39.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971-06-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584009

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Horšovský Týn: Buková, 300 m SZ Liščího vrchu (kóta 482) ZSZ obce,
datum: 1971-07-14
náleze: Čížek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8622303

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Brod u Stříbra_2170352
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°41'50.64"N, 12°55'20.42"E, ± 13m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-09-06
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5269163

6343c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Mezholezy u Horšovského Týna: trávniky a okolí cest ve střední části a na západním okraji obce
nejbližší obec: Mezholezy u Horšovského Týna, okres Domažlice
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2010-07-05
náleze: Z. Kaplan
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: 9905786

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Racov; fragment křovinatého lemu s dom. *Prunus spinosa* na okraji lesního komplexu
souřadnice: 49°37'38.24"N, 12°50'20.81"E, ± 43m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-14
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12741261

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Vidice; přetřhovaný křovinatý lem s dom. *Prunus spinosa*
souřadnice: 49°37'17.86"N, 12°50'31.97"E, ± 93m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-14
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12741503

6343d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Velký Malahov (Domažlice), skládka TKO - stará skládka
souřadnice: 49°37'25.00"N, 12°57'20.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-08-31
náleze: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1601622

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Mezholezy u Horšovského Týna; jen řada olší podél záchytného melioračního příkopu, nitrofilní podrost

souřadnice: 49°37'3.89"N, 12°54'57.89"E, ± 372m

fytochorion: 28g. Sedmihoří

datum: 2014-09-02

nálezce: Petr Mudra

pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0773 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12443023

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Velký Malahov; drobný úsek propojené dubové a lipové kultury

souřadnice: 49°38'5.28"N, 12°56'53.31"E, ± 40m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2014-09-02

nálezce: Petr Mudra

pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0773 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 12443226

6344a

lokality: Radějovice, podél polní cesty 350-500 m SZ od návsi v obci

nejbližší obec: Radějovice, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°41'52.14"N, 13°4'1.09"E

nadmořská výška: 430-440 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2016-06-25

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13217172

lokality: Vrhavč, ruderální lado, okraj neuzpevněného parkoviště na jižním okraji obce, západně od průmyslové zóny

nejbližší obec: Vrhavč, okres Tachov

souřadnice: 49°41'8.02"N, 13°3'12.14"E

nadmořská výška: 410-420 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2016-08-20

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13217310

lokality: Lochousice, travnatá cesta s vyjetými kolejiemi na severním břehu Nového rybníka 850-900 m J od kapličky ve Vrhavči

nejbližší obec: Vrhavč, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°40'43.08"N, 13°3'9.36"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2016-08-20

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13217526

6344b

lokality: Lochousice, vlhká louka v nivě Touškovského potoka (oba břehy) ca 1150-1350 m VJV od kostela v obci

nejbližší obec: Lochousice, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°40'21.09"N, 13°6'24.48"E

nadmořská výška: 385-390 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2016-08-20

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13217722

6344c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hradištiny; fragmentárně vyvinutý křovinatý lem s dom. *Prunus spinosa*
souřadnice: 49°37'45.14"N, 13°1'44.17"E, ± 97m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-27
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2391 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12666181

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hradištiny; křovinatý úklon s dom. *Prunus spinosa* nad potočnou nivou osázenou ml. olší a jasanem, křoviny oploceny (pastva?)
souřadnice: 49°37'44.51"N, 13°1'52.19"E, ± 60m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-27
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2391 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12666205

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hradištiny; souvislý křovinatý lem s dom. *Prunus spinosa*
souřadnice: 49°37'37.96"N, 13°1'42.87"E, ± 305m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-27
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2391 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12666238

6344d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /5/ Plzeňská pahorkatina vlastní: Hradec u Stoda (31a/6344d): travn. okraje silnice a poloruderální biotopy S od mateřské školy, asi 250m SZ od železniční stanice.
nejbližší obec: Hradec u Stoda, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'19.00"N, 13°7'7.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2009-06-24
náleze: et al.; J. Sladký
pramen: Sladký J. (2010): Za teplomilnou květenou do okolí Hradce u Stoda. - *Calluna* 15: 3-4.
projekt: FLDOK
ID: 8347881

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Stod: železniční nádraží
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – *Zprávy České botanické společnosti* 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910404

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Stod: kolejiště, nástupiště vegetační nádoby a okolí nádražní budovy na západní straně města 355 m n. m.

nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih

nadmořská výška: 355 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-06

nálezce: 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: 9909913

6345a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Chotěšov: trávníky a příkopy podél nástupiště a kolejiště železniční zastávky 400 m S od kostela

nejbližší obec: Chotěšov, okres Plzeň-jih

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-06

nálezce: 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: 9910379

6345b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 35. Lhota: intravilán obce, (6345bb).

nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°41'37.00"N, 13°19'27.00"E

nadmořská výška: 326 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-05-29

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). – Erica 12: 51-64.

projekt: FLDOK

ID: 7945468

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 32. Lhota: úvalové údolí dnes bezvodného potoka v J části katastru na konci zastavené části (stavební parcela), (6345bb).

nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°41'3.00"N, 13°19'10.00"E

nadmořská výška: 325 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-06-06

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). – Erica 12: 51-64.

projekt: FLDOK

ID: 7945362

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: /302/ Dobřany: plotu nádraží

nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°39'25.00"N, 13°18'7.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1967-07-04

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9647340

6345c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Plzeňská pahorkatina vlastní: Mantov: kraj polní cesty ca 500m S od Mentálky. (čtver.sít.map.6345)
nejbližší obec: Mantov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'58.00"N, 13°13'3.00"E
nadmořská výška: 327 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-19
náleze: J. Sofron
pramen: Pivoňková L. (2004): Exkurze západočeské pobočky ČBS do okolí Chotěšova. - Calluna 9: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7957554

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Plzeňská pahorkatina vlastní: Vstíř: řepkové pole na Z okraji obce, 100m J od cesty k Vachtlovu mlýnu. (čtver.sít.map.6345)
nejbližší obec: Vstíř, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'36.00"N, 13°14'45.00"E
nadmořská výška: 332 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: 7957428

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Lelov: niva Merklínky 0,5 km SV od obce
nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910599

6345d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: /365/ Chlumčany: nádraží
nejbližší obec: Chlumčany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'23.00"N, 13°17'34.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647611

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: /366/ Dnešice
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'21.00"N, 13°15'59.00"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: 9647896

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°37'55.00"N, 13°18'34.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977-07-27
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1981): Übersicht über die Ruderalvegetation der westböhmisches landwirtschaftlichen Betriebe. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 16: 1-34.
projekt: ČNFD
ID: 1026076

6346a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 5. Litice - hrad: S svah příkopu u věže, (doklad.sběry uložené v herb. Západočes.muzea Plzeň, (PL))
nejbližší obec: Litice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'57.00"N, 13°21'3.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-05-11
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2007): Exkurze západočeské pobočky ČBS na Litický hrad u Plzně. - Calluna 12: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7960611

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Litice, skládka TKO, V okraj skládky, čelo skládky u hřbitova
souřadnice: 49°41'54.00"N, 13°21'13.00"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000-09-05
nálezc: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1596362

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Litice, Budilovo nam.92, zastiněny prostor pred zahradkou
souřadnice: 49°41'41.00"N, 13°21'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-09-02
nálezc: Z. Chocholoušková
projekt: ČNFD
ID: 2949323

6346b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Sním.7. Plzeň-Černice: Prostory podniků Beton Union, Šlechta, Antonio a území po těžbě sprašových hlín, přehled druhů, sledováno v letech 2004-2005.
nejbližší obec: Plzeň - Černice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'12.00"N, 13°25'37.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005
pramen: Řeřichová Z. & Chocholoušková Z. (2007): Flóra a vegetace obchodní a průmyslové zóny Plzeň-Černice. - Erica 14: 23-38.
projekt: FLDOK
ID: 8231652

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Sním.5. Plzeň-Černice: Prostor mezi silnicí směrem na Losinou a dálnicí D5, přehled druhů, sledováno v letech 2004-2005.
nejbližší obec: Plzeň - Černice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'40.00"N, 13°25'48.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005
pramen: Řeřichová Z. & Chocholoušková Z. (2007): Flóra a vegetace obchodní a průmyslové zóny Plzeň-Černice. - Erica 14: 23-38.
projekt: FLDOK
ID: 8231400

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Sním.6. Plzeň-Černice: Bývalé zemědělské družstvo, louka, přehled druhů, sledováno v letech 2004-2005.
nejbližší obec: Plzeň - Černice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'34.00"N, 13°25'42.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005
pramen: Řeřichová Z. & Chocholoušková Z. (2007): Flóra a vegetace obchodní a průmyslové zóny Plzeň-Černice. - Erica 14: 23-38.
projekt: FLDOK
ID: 8231477

6346c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Předenice, rybí sádky pod rybníčky na Předenicím potoce při východním okraji obce
souřadnice: 49°37'32.48"N, 13°23'57.39"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 981

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dolní Lukavice (okr. Plzeň-jih), na okraji obce, volná rud. plocha, poyd. succ. stadium
souřadnice: 49°36'17.00"N, 13°20'29.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000-07-20
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1597647

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Za Nejdlojc
souřadnice: 49°36'7.72"N, 13°22'7.41"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-06-16
náleze: Radmil Podlaha
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13134382

6346d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vlčtejn (okr. Plzeň jih), 450m J od obce, při silnici na Seč
souřadnice: 49°36'35.00"N, 13°29'36.00"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1983
náleze: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1570022

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: p0049_221108_814_T1.4
nejbližší obec: Olešná u Nezvěstic, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°38'13.81"N, 13°29'49.85"E, ± 177m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Valtr
pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 4166050

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Barochovo - zaplevelení
souřadnice: 49°36'34.91"N, 13°28'4.28"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-07-10
náleze: Žaneta Ernestová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13123721

6347a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 19. PR Lopata:(včetně plán.rozšíř.) 1,5km VSV od žel.zastáv.Štáhlavice) Převážně suťové lesy a doubravy.
nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'47.00"N, 13°33'25.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
náleze: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8239515

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 21. Zátíší: V polovina lesa J od silnice Štáhlavice-Kornatice až k Milínovu. Okolí hájovny Zátíší 1,5km SSV od Milínova. Převážně kult.smrčina s velkými pasekami, ve V části listnaté porosty v okolí vodních pramenů.
nejbližší obec: Milínov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'21.00"N, 13°33'55.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
náleze: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8239928

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: p0057_221103_129_T1.1
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'54.55"N, 13°30'1.40"E, ± 87m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Barbora Koskubová
pramen: Barbora Koskubová. p0057: p0057. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4165218

6347b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 35. Kamýk: les 0,6-1,4km V od Nevid, J od silnice Veselá-Mirošov až k prašné cestě z Nevid ke statku Kamínky. Smrkové a modřínové kultury, při Z a V okraji lesa list. porosty, ve V části suťový les. (1,4km V od Nevid).
nejbližší obec: Nevid, okres Rokycany
souřadnice: 49°41'21.00"N, 13°37'2.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
náleze: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8241818

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 437. Mešno: starý sad Z od obce
nejbližší obec: Mešno, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9231216

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 438. Mešno: lem polní cesty od hřbitova Z směrem
nejbližší obec: Mešno, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9231273

6347c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Milínov skládka, (Plzeň-jih) , navážka uzavírací zeminy, písčito-hlinitá, valounky,
souřadnice: 49°38'37.00"N, 13°33'52.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000-06-01
náleze: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1595281

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Milínov skládka, (Plzeň-jih) , navážka uzavírací zeminy, hlinito-jílovitá,
souřadnice: 49°38'37.00"N, 13°33'52.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000-06-01
náleze: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1595298

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Milínov skládka, (Plzeň-jih) , navážka uzavírací zeminy, úživná těžší,
souřadnice: 49°38'37.00"N, 13°33'52.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000-06-01
náleze: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1595307

6348a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Mirošov, rybí sádka pod Dvorským rybníkem v severní části města, 0,3 km JJV žel. stanice Mirošov
nejbližší obec: Mirošov, okres Rokycany
souřadnice: 49°41'50.61"N, 13°40'1.49"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009-06-24
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13254612

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Skořice
souřadnice: 49°40'43.56"N, 13°42'57.97"E, ± 169m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-04-01
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12663498

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Humberk; Vísky: Vísecká skála na které stával hrad Holmberk 0, 8 km SZ od středu obce,
souřadnice: 49°39'14.68"N, 13°40'21.68"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2012-07-27
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: v okolním lese a na okraji
ID: 12012256

6348c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /2/ Brdy: Míšov (87/6348c): okraj lesa a v nízkém trávníku, kterým zarůstá málo používaná cesta vedoucí od Míšova směrem k JJZ do údolí Bradavy a na přilehlém úhoru.
nejbližší obec: Míšov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'3.00"N, 13°43'35.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2008-09-06
náleze: L. Pivoňková; R. Hlaváček; et al.
pramen: Pivoňková L. & Hlaváček R. (2009): Exkurze do okolí Míšova a Borovna v Brdech. - Calluna 14: 5-6.
projekt: FLDOK
ID: 8346843

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 196) Sedlice, pole S-SV od obce
nejbližší obec: Sedlice
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich; J. Štěpán; Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8900318

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Číčov
souřadnice: 49°38'7.91"N, 13°40'29.37"E, ± 102m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2011-09-16
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10461165

6349b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 114) Bohutín. loučky a vybagrovaná stoka v obci
nejbližší obec: Bohutín, okres Příbram
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Rudolf Hlaváček; Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8898543

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 111) Láz, při hlavní silnici JV obce
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
nadmořská výška: 630-650 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: 8898459

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Příbram - Podleší, u vjezdu do obce, můstek přes Litavku, horní hrana svahu nad potokem,
souřadnice: 49°41'23.00"N, 13°59'5.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2000-08-07
náleze: P. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1595170

6349c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 194) Belina, polní cesta SV od obce
nejbližší obec: Belina, okres Příbram
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 35d. Březnické 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: 8900187

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 131) Láz, polní cesta mezi lesem a hlavní silnicí J obce
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
nadmořská výška: 630-650 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: 8898783

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 203) Vranovice, u potoka v obci
nejbližší obec: Vranovice, okres Prostějov
nadmořská výška: 540-550 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich; 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: 8900525

6349d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 132) Láz, mokřiny V od autobusové zastávky Láz-Jamky JIV obce
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: 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: 8898865

6350a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 137) Příbram, nádraží ČSD
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Josef Holub; 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: 8898821

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Příbram, ul. Pod branou, pod městskými hradbami, nad rybníkem
souřadnice: 49°41'21.00"N, 14°0'30.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-07-09
nálezc: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1599253

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Příbram - Sv. Hora
datum: 1991-07-04
nálezc: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8622695

6350b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Hor. Hbity, SV okraj obce
souřadnice: 49°39'8.00"N, 14°9'15.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 401 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-02
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832791

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Stěžov: u háj.Pelech sev. od obce
datum: 1991-08-05
nálezc: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8622834

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Jablonné: okolí mysl. Placy SZ od Jablonné
datum: 1991-08-04
nálezc: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8623263

6350d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 631) Káciň, porosty v obci
nejbližší obec: Káciň, okres Příbram
souřadnice: 49°38'52.40"N, 14°7'16.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Jan Štěpánek
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: 8910047

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 646) Pečičky, obec
nejbližší obec: Pečičky, okres Příbram
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910491

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Stěžov: mezi Káciní a Stěžovem na kopci
datum: 1991-07-28
nálezc: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8623479

6351a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 658) Obory, Strupínský les mezi hájovnamy 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
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: 8910892

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Mezi Dol. Hbity a Luky
datum: 1991-07
nálezc: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8623735

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dolní Třtí: kopec mezi Luhy a D. Třtí, kolem lomu
datum: 1991-07-28
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8623885

6351b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: ca 0,3km E from the village Hříměždice, district of Příbram
nejbližší obec: Hříměždice u Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'17.00"N, 14°16'55.00"E
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972
náleze: Mikyška; et al.
pramen: Hlaváček R. & Pyšek P. (1992): Ecology and dynamics of *Herniaria incana* population at the northernmost locality of its current central and western European distribution. - *Preslia* 64: 159-169.
projekt: FLDOK
ID: 8002075

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /6c/ Zvírotický meandr: střední část svahu asi 200 m VJV od obce Zvírotice
nejbližší obec: Zvírotice, okres Příbram
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-08-15
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - *Bohem. Centr.* 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8936165

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Roviště, 1,1 km SV od středu obce, cesta na Přívozec, u stepního pahorku
souřadnice: 49°40'34.00"N, 14°16'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833443

6351c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 749) Zduchovice, v obci na zdi
nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram
souřadnice: 49°38'18.90"N, 14°12'32.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický; Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - *Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda)* 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8912704

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kamýk nad Vltavou, mez J od zříceniny Vrškamýk, 1 km Z od obce
souřadnice: 49°38'40.00"N, 14°14'22.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07-21
nálezc: L. Podlenová
pramen: Podlenová L. (2003): Změna vegetace acidofilních trávníků v okolí Kamýka nad Vltavou a charakteristika vegetace Solenického meandru. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., Biologická fakulta JU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 2251680

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Nepřejev: u silnice Nepřejev - Větrov, (u vodárničky pod kopcem Bukovec, nad autobusovou zastávkou u Zelená hora - rozcestí)
datum: 1991-06-08
nálezc: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8624022

6352a

původní jméno: *Elytrigia repens*
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: 8260408

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Křepeňice, stř. Povltaví, 1 km JV obce, kraj cesty,
souřadnice: 49°39'24.80"N, 14°23'48.50"E, ± 250m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2006-07-31
nálezc: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355841

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Povltaví: Třebnice. 0,5 km JZ obce
souřadnice: 49°38'59.00"N, 14°21'11.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-05
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833539

6352b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Pešák I
souřadnice: 49°39'11.26"N, 14°27'55.14"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2015-07-08
nálezc: Blanka Belzová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13129701

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Pešák I

souřadnice: 49°39'11.26"N, 14°27'55.14"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2014-05-06

nálezce: Blanka Belzová

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13129699

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Pešák I

souřadnice: 49°39'11.26"N, 14°27'55.14"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2012-06-08

nálezce: Blanka Belzová

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13129692

6352c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Vysoký Chlumec; Vysoký Chlumec: zachovaný hrad na vysokém kopci tvořícím dominantu Sedlčanska ve stejnojmenné obci,

souřadnice: 49°37'1.03"N, 14°23'31.47"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2010-07-15

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: 12005932

6352d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Nedrahovice, sádky pod hrází Dlouhého rybníka, u silnice ze Sedlčan do Sedlce-Prčic; na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních sekaných trávnicích.

nejbližší obec: Nedrahovice, okres Příbram

souřadnice: 49°36'51.00"N, 14°27'36.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Štičí líheň *Esox Tábor*

ID: 10188907

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: PP Kosova Hora

nejbližší obec: Kosova Hora, okres Příbram

souřadnice: 49°38'50.11"N, 14°28'56.36"E, ± 329m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1974

nálezce: Milan Rivola

pramen: Rivola M. Botan. invent. CHN Kosova hora. 1974.

projekt: NDOP

ID: 6711556

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Klimětice u Rudolce-Libíň
souřadnice: 49°37'59.29"N, 14°26'14.32"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2015-07-08
nálezcce: Blanka Belzová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125328

6353a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 15. Vrchotovy Janovice: les V-JV žel.stanice, s mozaikou plošek porostů list.dřevin (hl.dubu) a smrkových a borových monokultur.
nejbližší obec: Vrchotovy Janovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'24.00"N, 14°34'49.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-03
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124557

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 14. Vrchotovy Janovice: velký les (Janovické lesy) 0,5-2km J obce, s mozaikou mezofilních listnatých porostů, mokřadních olšin a smrkových monokultur.
nejbližší obec: Vrchotovy Janovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'10.00"N, 14°34'42.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-03
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124476

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Štětkovice, JV okraj obce
souřadnice: 49°40'11.00"N, 14°30'37.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2005-06-05
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833596

6353b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 41. Košovice: les cca 1km SSV-SV obce s mozaikou plošek porostů listnatých dřevin a zejm. borových monokultur.
nejbližší obec: Košovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'2.00"N, 14°36'10.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-02
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8126799

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 25. Křešice: lesík cca 0,75km JJV obce, s mozaikou plošek porostů listnatých dřevin a borových monokultur.

nejbližší obec: Křešice, okres Benešov

souřadnice: 49°39'19.00"N, 14°37'5.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-05-09

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8125371

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 24. Veselka u Olbramovic: listnatý lesík (s převládajícím dubem) do 0,5km J obce, při žel.trati.

nejbližší obec: Veselka u Olbramovic, okres Benešov

souřadnice: 49°39'25.00"N, 14°37'31.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-05-09

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8125309

6353c

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Březina, pole podél silnice Heřmaničky-Kosova Hora, u odbočky silničky do obce proti autobusové zastávce; okraj hrachového pole

nejbližší obec: Březina, okres Benešov

souřadnice: 49°36'57.36"N, 14°33'6.46"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2017-06-06

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13335767

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Heřmaničky, pole po levé straně silnice od Velkých Heřmanic, ca 200 m před vjezdem do obce a 1,05 km SSZ od železniční stanice Heřmaničky; okraj pšeničného pole

nejbližší obec: Heřmaničky, okres Benešov

souřadnice: 49°36'38.80"N, 14°34'29.10"E

nadmořská výška: 532 m

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

datum: 2017-06-06

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13335826

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Heřmaničky - obec a silnice na Velké Heřmanice

souřadnice: 49°36'26.94"N, 14°34'48.33"E, ± 600m

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

datum: 1986-07-23

nálezce: Hašková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8624576

6353d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 38. Košovice: smíšený lesík (hl.s borovicí, dubem a bukem) 0,5km SV od okraje obce.
nejbližší obec: Košovice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'46.00"N, 14°36'2.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-02
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8126617

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 37. Košovice: listnatý lesík (hl.s lískou, dubem a javorem) 0,6km SV od okraje obce.
nejbližší obec: Košovice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'55.00"N, 14°36'6.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-02
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8126493

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 36. Košovice: úzký dlouhý listnatý remíz 0,5km VSV obce.
nejbližší obec: Košovice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'47.00"N, 14°36'1.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-02
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8126439

6354a

původní jméno: *Elytrigia repens*
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: 8927646

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Jankov (Benešov, EEN of Votice), 0,7 km NNW,
souřadnice: 49°39'40.00"N, 14°43'20.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1972-10-03
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586617

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Voticko: cesta mezi Kalištěm a Jankovem
datum: 1986
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8626520

6354c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Česká Sibiř, vých. Votice, před obcí Neustupovské Otradovice, vpravo od cesty před olšemi s rybníke
souřadnice: 49°38'22.00"N, 14°40'39.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1975-06-04
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
projekt: ČNFD
ID: 2048199

6354d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Votice: Ratměřice - obec
datum: 1986-08-02
nálezc: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8625920

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Zvěstov; nesečená část nivy, degradováno
souřadnice: 49°38'25.24"N, 14°48'14.42"E, ± 97m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-09-26
nálezc: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 12887546

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: U hřiště-zaplevelení Ratměřice
souřadnice: 49°38'32.10"N, 14°44'54.04"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-06-14
nálezc: Blanka Belzová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133212

6355a

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokality: Tab.1.sním.11. Znosim: hoher Rain unter den Feldern rechts von der Strasse Znosim-Polanka
nejbližší obec: Znosim u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°41'58.00"N, 14°51'45.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-07-26
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia 49: 223-235.
projekt: FLDOK
ID: 7918972

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Galilejský rybník je jedním ze třinácti malých rybníků na potoce Vorlina a louky kolem, J od Vlašimi
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Pešout P. (1991): Vývoj populace dáblíku bahenního (*Calla palustris* L.) v navrženém chráněném území Galilejský rybník (okr. Benešov). - Bohem. Centr. 20: 113-133.
projekt: FLDOK
poznámka: na písčitém ostrohu vysazen
ID: 8949390

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab. 1. sním. 3. Vlašim: železniční stanice, poslední kolej (myšleno od nádraží budovy) poblíž vykládky uhlí. Půda štěrkovitá se znač. přím. uhelného prachu a hlinitopísčité zeminy

nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov

souřadnice: 49°42'0.00"N, 14°53'46.00"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1990-09

pramen: Pešout P. (1993): Společenstvo s rosičkou (*Digitaria*) na Podblanicku. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 33: 29-32.

projekt: FLDOK

ID: 9813885

6355d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Sedlčansko, Nedrahovice, sádky v S části obce, při silnici ze Sedlčan JV směrem, sádka č. 5

souřadnice: 49°36'53.00"N, 14°54'60.00"E, ± 500m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2001-08-07

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2539588

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Sedlčansko, Nedrahovice, sádky v S části obce, při silnici ze Sedlčan JV směrem, sádka č. 5

souřadnice: 49°36'53.00"N, 14°54'60.00"E, ± 500m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2001-08-07

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2539602

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Za panským zahradníkem - zaplevelení Načeradec

souřadnice: 49°36'30.59"N, 14°55'0.74"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2010-06-18

nálezce: Marta Beránková

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13134412

6356a

původní jméno: *Elytrigia repens*

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

nálezce: 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: 7031588

6356b

původní jméno: *Elymus repens*

souřadnice: 49°39'47.00"N, 15°7'55.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1967-07-05

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejny S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.

projekt: ČNFD

ID: 1019327

6356c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Čechtice: smrkový les ZJZ od obce na odbočce ze silnice doprava k Z na Jizbici a pole kukuřičné u lesa; ZJZ od obce směrem na Jizbici
nejbližší obec: Čechtice, okres Benešov
datum: 1997-07-31
nálezce: Bohumil Slavík
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: smrkový les a kukuřičné pole
ID: 8541952

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kyselka-zaplevelení Čechtice
souřadnice: 49°38'1.16"N, 15°1'31.70"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-06-16
nálezce: Věra Výborná
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125799

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kyselka-zaplevelení Čechtice
souřadnice: 49°38'1.16"N, 15°1'31.70"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-08-10
nálezce: Marta Beránková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125794

6356d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Studený; Linie křovin podél vlhké louky, v podrostu *Phalaris*.
souřadnice: 49°36'11.76"N, 15°8'4.10"E, ± 71m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-06-22
nálezce: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12808211

6357a

původní jméno: *Agropyron repens*
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: 7972844

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kožlí, vápencové lomy a meze JZ obce
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'29.09"N, 15°14'46.44"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-09-28
nálezce: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. a Vladimír Faltys RNDr. Terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7816319

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kožlí, vápencové lomy a meze JZ obce
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'29.09"N, 15°14'46.44"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-09-28
náleze: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. a Vladimír Faltys RNDr. Terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7816318

6357b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /26/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/b - území JV od obce Ledeč nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledeč 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: 7973114

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 217 Kožlí, starý vápencový lůmek u silnice 1,3 km J od obce, 420 m, 2. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°39'21.00"N, 15°15'22.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628855

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kožlí (Havlíčkův Brod, SW of Ledeč nad Sázavou), 0,8 km SE, on the road to Kamenná Lhota (right)
souřadnice: 49°39'52.00"N, 15°15'54.00"E
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-09-27
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1592802

6357c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Horní Paseka, rybí sádky na břehu přehradní nádrže Želivka (bývalá obec Zahrádka zatopená po vybudování nádrže), 3,2 km ZJZ středu obce; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích sádek a v okolních sekaných trávnících (část z nich teprve nedávno zasetá, v nich četné polní plevele)
nejbližší obec: Horní Paseka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'21.00"N, 15°14'57.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-06-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957808

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /27/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/c - území obce Blažejovice.
nejbližší obec: Blažejovice, okres Benešov
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973407

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Martinice u Dolních Kralovic
souřadnice: 49°38'44.48"N, 15°12'18.25"E, ± 36m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-06
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12393961

6357d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /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: 7973680

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 9. Zahrádka: v obci u odbočky silnice do Kožlí
nejbližší obec: Zahrádka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'25.00"N, 15°15'18.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
nálezce: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9485876

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kaliště (Pelhřimov, NW of Humpolec), 1,3 km NNW, on the right side of the road to Zahrádka
souřadnice: 49°36'13.00"N, 15°17'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-09-26
nálezce: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588220

6358a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /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: 7973981

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 248 Světlá nad Sázavou, trávníky a okraje pěšiny od Integrované školy pres Sázavu k nádraží na V okraji města, 395 m, 30. 6. 1997 V. Grulich a V. Růžička
souřadnice: 49°40'5.00"N, 15°24'53.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
nálezce: Vít Grulich; 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: 9629621

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Světlá n. Sáz., v intravilánu mezi zámekem a řekou Sázavou
souřadnice: 49°40'5.00"N, 15°24'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995-08-10
nálezce: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1700371

6358b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /30/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974254

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 265 Příseka u Světlé, v obci, 410-430 m, 4. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°40'13.00"N, 15°25'32.00"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: 9630102

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 279 Světlá nad Sázavou, soukromé pole na S okraji Příseky u Světlé, 430 m, 4. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°40'32.00"N, 15°25'38.00"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: 9630441

6358c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /31/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6358/c - území obce Dolní Město.
nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974541

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 282 Koňkovice, trávníky a okraj pole v okolí modře značené turistické cesty vedoucí z obce J směrem po okraj lesa, 520-580 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°38'45.00"N, 15°20'13.00"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: 9630646

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 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: 9630729

6358d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: /32/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/d - území JZ od obce Okrouhlice.

nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7974814

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Nová Ves u Světlé, jižnější rybníček v obci

nejbližší obec: Nová Ves u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°38'48.66"N, 15°26'20.51"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1987-07-23

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1987.

projekt: NDOP

ID: 7806821

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Nová Ves u Světlé, obec

nejbližší obec: Nová Ves u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°38'49.60"N, 15°26'15.09"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1987-07-23

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1987.

projekt: NDOP

ID: 7805852

6359a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: /33/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/a - území obce Skuhrov.

nejbližší obec: Skuhrov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°41'6.00"N, 15°31'57.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7975102

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 292 Skuhrov, okraj lesa Z od Skuhrovského mlýna, 500 m, 3. 7. 1997 V. Faltys

souřadnice: 49°41'2.00"N, 15°30'49.00"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: 9630515

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Horní Krupá u Havl. Brodu, pole mezi obcemi Knyk a Hor. Krupá, po levé straně silnice
souřadnice: 49°40'7.00"N, 15°34'50.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-05-19
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1513017

6359b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /34/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6359/b - území obce Rozsochatec.
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'27.00"N, 15°37'59.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975357

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Rozsochatec, okolí rybníka v obci
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'37.65"N, 15°38'16.23"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7818580

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Rozsochatec, při silnici k Dolní Krupé
nejbližší obec: Dolní Krupá u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'0.57"N, 15°37'12.95"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7819229

6359c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /35/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975646

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hurtova Lhota (Havl. Brod, SWW of H.B.), 0,8 km NE, on the right side of the road to Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'11.00"N, 15°30'55.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1967-09-28
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589025

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hurtova Lhota - Březinka, u silnice mezi obcemi
nejbližší obec: Hurtova Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'0.19"N, 15°30'20.65"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7809129

6359d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /36/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/d - území SV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'14.00"N, 15°35'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975920

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Pohled (okr. Havlíčkův Brod) 1 km Z obce nad nivou Sázavy, na jaře zoráno- neoseto
souřadnice: 49°36'26.00"N, 15°38'3.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000-07-18
náleze: K. Prach
projekt: ČNFD
ID: 1596872

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Břevnice_3140096
nejbližší obec: Břevnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'34.75"N, 15°36'34.02"E, ± 33m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-10
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0314. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5391346

6360a

původní jméno: *Agropyron repens*
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: 7976234

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Česká Bělá, při silnici 2 km SV obce
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'27.91"N, 15°42'35.59"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7811054

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Marieves, při silnici S obce
nejbližší obec: Příjemky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'56.54"N, 15°41'45.73"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7811424

6360b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /38/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6360/b - území Ranský Babylon, JZ obce Staré Ransko.
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976504

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Havlíčkova Borová, Podhorský rybník J Ranských jezírek
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'0.81"N, 15°48'24.16"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-07-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7811849

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: NPR Ransko
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'14.25"N, 15°48'50.38"E, ± 2016m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1984
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. SPR Staré Ransko. Doplněk k botanickému IP.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6732902

6360c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /40/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7977048

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /39/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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: 7976798

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Česká Bělá u Cibotína (HB), 2,2 km V od středu obce
souřadnice: 49°38'40.00"N, 15°43'22.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1981-06-11
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1492598

6360d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Malá Losenice - sev. okraj obce
souřadnice: 49°36'5.00"N, 15°47'17.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1999-07-27
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777450

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Malá Losenice - sev. okraj obce
souřadnice: 49°36'5.00"N, 15°47'17.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1999-07-27
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777469

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Oudoleň, při silnici od křižovatky J obce směr Cibotín
nejbližší obec: Oudoleň, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'49.40"N, 15°45'3.75"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7815578

6361a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /41/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6361/a - území JV od obce Křížová,
nejbližší obec: Křížová (Krucemburk), okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7977323

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: II.3. PR "Štíří důl": rozkláda se v k. ú. obcí Vojnův Městec, Křížová a Hluboká: k J exp. svah s travnatým porostem nad
zalesněnou částí údolí
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 570-630 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1991
pramen: Růžička I. (1993): Příspěvek k poznání květeny tří chráněných území Žďárských vrchů. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci.
natur. 11: 171-208.
projekt: FLDOK
ID: 9348604

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: II.4. PR "Štíří důl": nachází se v k. ú. obcí Vojnův Městec, Křížová a Hluboká: hluboce zaříznuté kaňonovité údolí Štířího potoka s lesními porosty na obou svazích

nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou

nadmořská výška: 570-630 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1991

pramen: Růžička I. (1993): Příspěvek k poznání květeny tří chráněných území Žďárských vrchů. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 171-208.

projekt: FLDOK

ID: 9348704

6361c

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: /42/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6361/c - území JZ od Velkého Dářka,

nejbližší obec: Škrdlovice, okres Žďár nad Sázavou

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

pramen: Falts V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7977621

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Rybník Velké Dářko, východní laguna, SZ obnažený okraj, okr. Žďár n. Sáz.

souřadnice: 49°38'8.00"N, 15°54'33.00"E, ± 500m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1998-09-07

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2519980

6361d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.18. 91. Žďárské vrchy: okr. Žďár nad Sázavou: Škrdlovice: pole na okraji obce, jednoletý úhor.

nejbližší obec: Škrdlovice, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°38'6.00"N, 15°55'46.00"E

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2006-09-06

nálezce: Zdeňka Lososová

pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.

projekt: FLDOK

ID: 8168041

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Škrdlovice, pole na okraji obce

souřadnice: 49°38'6.30"N, 15°55'59.80"E, ± 500m

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2006-09-06

nálezce: Zdeňka Lososová

pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.

projekt: ČNFD

ID: 2781606

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Cikháj (okr. Žďár nad Sázavou), pole v intravilánu obce

souřadnice: 49°38'44.00"N, 15°57'59.00"E

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2001-07-27

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2779197

6362a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: České Křižánky, mezi Českými a Moravskými Křižánkami
nejbližší obec: Moravské Křižánky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°41'11.47"N, 16°3'59.35"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-09-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1999.
projekt: NDOP
ID: 7828607

6362b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Sněžné-Milovy u Nového Města na Moravě, u rybníka
souřadnice: 49°40'6.00"N, 16°5'29.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2005-06-17
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376028

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PR Čtyři palice
nejbližší obec: České Milovy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°41'8.61"N, 16°5'36.87"E, ± 567m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2009
náleze: Svatava Kubešová; Karel Sutorý; Ivan Novotný
pramen: Svatava Kubešová, Ivan Novotný, Karel Sutorý. Botanické oddělení, Moravské zemské muzeum: Inventarizační průzkum cévnatých rostlin a mechorostů PR Čtyři palice. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7199061

6362c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Rokytno, S obce, křižovatka ke Studnici
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'36.54"N, 16°4'42.46"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7830445

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Fryšava, les mezi Fryšavou a Kadovem
nejbližší obec: Kadov u Sněžného, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'44.67"N, 16°4'19.97"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7830440

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Rokytno, křižovatka na Medlov S obce
nejbližší obec: Rokytno na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'29.36"N, 16°4'27.32"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7830667

6362d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Sněžné, okr. Nové Město na Moravě, cca 50m od kostela po červené značce směr Blatiny
souřadnice: 49°38'56.00"N, 16°7'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2005-10-15
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1378242

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Studnice, nad obcí (chaty)
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'30.38"N, 16°5'25.88"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7831529

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Studnice, pole východně obce
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'21.68"N, 16°5'35.82"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7831598

6363a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: ZR, Sedliště, P břeh Svratky u mostu přes řeku na S okraji obce
souřadnice: 49°39'5.00"N, 16°13'25.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-08-04
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2839696

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Lačnov, břehy Svratky od mostu směrem na V
nejbližší obec: Lačnov u Korouhve, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'15.48"N, 16°12'14.77"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-06-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7832824

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Sádek u Poličky, pole a meze SV obce při tur.cestě do Poličky
nejbližší obec: Lačnov u Korouhve, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'43.31"N, 16°13'20.63"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7832016

6363b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Jedlová u Poličky_2320122
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'6.64"N, 16°18'9.36"E, ± 58m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-07-29
nálezc: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5283234

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Jedlová u Poličky_2320128
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'51.16"N, 16°18'11.95"E, ± 52m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-07-29
nálezc: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5283333

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Jedlová u Poličky_2320142
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'49.28"N, 16°19'13.98"E, ± 16m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-07-31
nálezc: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5283749

6363c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: ZR, Strachujov, P břeh Svratky asi 100 m od řeky u J okraje obce
souřadnice: 49°36'51.00"N, 16°13'48.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-08-04
nálezc: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2839713

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Průzkum plevelů - Jimramov
souřadnice: 49°38'38.32"N, 16°13'24.17"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-08-18
nálezc: Miloslav Skryja
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131610

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Průzkum plevelů - Jimramov
souřadnice: 49°38'38.32"N, 16°13'24.17"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-19
nálezc: Miloslav Skryja
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131601

6364a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Radiměř, polokulturní louka v Z části obce, cca 800m od plovárny, J silnice
souřadnice: 49°41'57.00"N, 16°24'15.00"E
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1991-07-20
nálezc: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárýs vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PFF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2258096

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Jedlová u Poličky_2320042
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'33.46"N, 16°20'9.96"E, ± 21m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-23
nálezc: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5282218

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: e0056_241206_180_X7
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'9.14"N, 16°20'33.40"E, ± 183m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Lucie Ruprechtová
pramen: Lucie Ruprechtová. e0056: e0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4516211

6364b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dlouhá, polokulturní louka mezi obcemi Muzlov, Dlouhá cca 300m V od mostu přes řeku Svitavu
souřadnice: 49°39'41.00"N, 16°29'39.00"E
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1991-08-22
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2258006

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Radiměř, lesní porost s býv. lomem J odb do Hradce nad Svit. v poli na SV okraji obce (kóta 463)
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'53.59"N, 16°27'41.07"E
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2001-09-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6999792

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Banín, smrkový remíz cca 1 km Z obce, 50 m S od silnice do Rohozné
nejbližší obec: Banín, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'1.32"N, 16°26'8.24"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2001-05-29
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6996386

6364c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Trpín; bramborové pole po levé straně silnice z Trpína do Bystrého, asi 0,75 km za Trpínem
souřadnice: 49°36'8.00"N, 16°23'29.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-28
projekt: ČNFD
ID: 1212852

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: okraj pole ječmene asi 50 m SZ od bývalého koupaliště nad Trpínem
souřadnice: 49°36'27.00"N, 16°23'14.00"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-15
projekt: ČNFD
ID: 1213446

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bystré (Svitavy, SE of Polička), 2 km SE, on the left side of the road to Trpín
souřadnice: 49°36'58.00"N, 16°22'9.00"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-10-10
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1587662

6364d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Předměstí; mez pod lesem (na pr. údol. sv. Křetínky), za velkou loukou u kravína
souřadnice: 49°36'45.00"N, 16°25'12.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-09-16
projekt: ČNFD
ID: 1213045

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Dolní Lhota; louka pod lesem po levé straně silnice odbočující na Studenec
souřadnice: 49°36'11.00"N, 16°25'54.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-13
projekt: ČNFD
ID: 1213297

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Vítějeves, louka v nivě potoka Korýtka u silnice J obce
nejbližší obec: Vítějeves, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'24.48"N, 16°27'44.52"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2009-09-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6914052

6365a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Horní Hynčína, okraj lesa v obci SSZ cca 50 m od silnice cca 480 m JZ od hřbitova
souřadnice: 49°40'35.00"N, 16°32'50.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1991-07-14
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2867421

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Horní Hynčína, opuková stráň v obci, V úvozu, cca 800 m od kostela, SZ cca 110 m od silnice
souřadnice: 49°40'60.00"N, 16°32'55.00"E
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1991-07-14
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2867370

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Horní Hynčína, louka v obci Horní Hynčína cca 100m SSZ od silnice, cca 625m JZ hřbitova
souřadnice: 49°40'26.00"N, 16°32'43.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1991-07-14
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2257942

6365c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Tab.1.sním.17. 68. Moravské podhůří Vysočiny: okr. Blansko: Rumberk: 1,3km JJV od kostela v Deštné, S od Bahna, jednoletý úhor.

nejbližší obec: Rumberk, okres Blansko

souřadnice: 49°36'19.00"N, 16°33'57.00"E

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-06-27

pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.

projekt: FLDOK

ID: 8167995

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Dražanská vrchovina: Rumberk, 1,3 km JJV od kostela v Deštné, S od Bahna

souřadnice: 49°36'12.00"N, 16°33'59.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy

datum: 2005-06-27

nálezce: Z. Otýpková

pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.

projekt: ČNFD

ID: 2833994

6366b

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Hartinkov, Z a SZ okraj lesa nad Barcalovým žlebem, asi 600 m JJV od kaple v obci

nejbližší obec: Hartinkov, okres Svitavy

souřadnice: 49°40'24.00"N, 16°48'54.00"E

nadmořská výška: 500-510 m

fytochorion: 71b. Dražanská plošina

datum: 2015-07-14

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13483112

6366c

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Dražanská vrchovina: Uhřice, 1,6 km S obce

souřadnice: 49°36'28.00"N, 16°44'7.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 63l. Malá Haná

datum: 2005-06-27

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2833965

původní jméno: *Elymus repens*

souřadnice: 49°37'49.00"N, 16°43'59.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 63l. Malá Haná

datum: 1967-07-06

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejný S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes *Aegopodium podagrariae* Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.

projekt: ČNFD

ID: 1019406

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Zaplevelení -Jevíčko
souřadnice: 49°38'34.53"N, 16°41'52.76"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2013-07-04
náleze: Jan Valcha
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13134858

6366d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dzbel (Prostějov, NW of Konice), 1,3 km NWW, on the right side of the road to Nectava
souřadnice: 49°37'10.00"N, 16°49'49.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1980-06-30
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586182

6367a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Příl.1.mikrolok.1. NPR Špraněk: skály Zkamenělého zámku: Seznam druhů cév.rostl.včetně území plánovaného rozšíření, (z let 2004-2006,)
nejbližší obec: Kadeřín, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'60.00"N, 16°54'22.00"E
nadmořská výška: 375-539 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2006
pramen: Dančák M. & Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Špraněk (Javoříčský kras). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 201-227.
projekt: FLDOK
ID: 8320384

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: NPR Špraněk
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'58.63"N, 16°54'37.80"E, ± 914m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. Invent průzkum NPR Špraněk , botanika, cév. rostliny. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6698831

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: NPR Špraněk
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'58.63"N, 16°54'37.80"E, ± 914m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. Invent. průzkum NPR Špraněk botanika, předběžná zpráva. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6699450

6367b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Savín_2880044
nejbližší obec: Savín, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'21.76"N, 16°58'25.57"E, ± 51m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-09-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0288. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5350140

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Slavětín u Litovle_2880050
nejbližší obec: Slavětín u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'23.30"N, 16°58'19.92"E, ± 33m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-09-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0288. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5350183

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Luká_2850123
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'13.25"N, 16°57'57.46"E, ± 19m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-09
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344904

6367c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kladky, okraj pole pod hřebenem 2,4–2,5 km JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'50.00"N, 16°50'46.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 550-580 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482040

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dzbel, meze u polní cesty z hřebene k obci, 1,1–1,9 km S od železniční stanice
nejbližší obec: Dzbel, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'25.00"N, 16°50'50.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 555-580 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482093

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dzbel, ruderální stanoviště a meze za humny ve střední a S části obce
nejbližší obec: Dzbel, okres Prostějov
souřadnice: 49°36'51.00"N, 16°50'51.00"E, ± 120m
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482209

6367d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vilémov (okres Olomouc)
souřadnice: 49°38'20.00"N, 16°59'16.00"E
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003-09-26
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731787

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vilémov (okres Olomouc)
souřadnice: 49°38'17.00"N, 16°59'11.00"E
nadmořská výška: 448 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003-09-26
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731806

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny. Údolí Luckého potoka JV od obce Luká k silnici Bohuslavice - Vilémov.
datum: 1980-09-21
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8627261

6368a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Cholína, Cholinský Dvůrek, okraje polí a meze v okolí usedlosti
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'26.50"N, 17°2'10.70"E, ± 40m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2015-07-13
náleze: Martin Lepší; Alena Jírová
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478486

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Nová Ves: okraj pole lesa a silnice asi 0,7 km SZ od kaple v obci
nejbližší obec: Nová Ves, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'9.67"N, 17°0'33.14"E, ± 90m
nadmořská výška: 367 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2017-06-29
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2017) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13328241

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Cholína_2880101
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'13.64"N, 17°1'55.92"E, ± 13m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2007-09-26
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0288. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5350393

6368b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Střeň
souřadnice: 49°41'19.30"N, 17°8'27.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-07-07
nálezc: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1199325

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Střeň
souřadnice: 49°41'19.00"N, 17°9'7.00"E
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002-06-19
nálezc: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725443

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Litovel-Unčovice
souřadnice: 49°39'50.00"N, 17°6'16.00"E
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002-06-19
nálezc: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725460

6368c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny: Senička - úvozy v okolí obce V, Z a SZ.
datum: 1977-10-02
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8628137

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 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: 1996-07-25
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Hliník a úvoz u železniční stanice Náměšť na Hané.. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6376789

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Mělký žlíbek Z od Odrlic
nejbližší obec: Odrlice, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'22.56"N, 17°2'37.31"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1987-09-12
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Mělký žlíbek západně od Odrlic. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7237876

6368d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Drahošovo
souřadnice: 49°37'22.93"N, 17°6'11.90"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2013-07-09
náleze: Antonín Vybíral
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13124511

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Drahošovo
souřadnice: 49°37'22.93"N, 17°6'11.90"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2011-07-21
náleze: Tomáš Molata
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13124505

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Drahošovo
souřadnice: 49°37'22.93"N, 17°6'11.90"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2010-08-02
náleze: Iva Holá
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13124501

6369a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Štěpánov, okraj kukuřičného pole podél polní cesty asi 1,2 km JJZ od železniční stanice
nejbližší obec: Štěpánov u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'42.00"N, 17°12'48.40"E, ± 75m
nadmořská výška: 219 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13475937

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Štěpánov (okres Olomouc)
souřadnice: 49°41'8.00"N, 17°12'57.00"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2003-05-08
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729391

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Štěpánov (okres Olomouc)
souřadnice: 49°40'55.00"N, 17°11'52.00"E
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2003-05-08
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729404

6369b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Štarnov (okres Olomouc)
souřadnice: 49°41'6.00"N, 17°16'5.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2003-06-01
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730987

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Štarnov (okres Olomouc)
souřadnice: 49°41'6.00"N, 17°16'5.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002-06-21
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2727727

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bělkovice-Laštany
souřadnice: 49°39'60.00"N, 17°18'52.00"E
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002-06-21
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2727809

6369c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°38'21.00"N, 17°13'18.00"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002-06-20
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2727425

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°38'21.00"N, 17°13'18.00"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002-06-20
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2727449

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Skrbeň, za hřbitovem
souřadnice: 49°38'29.00"N, 17°10'38.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1990-09-08
náleze: V. Zatloukal
pramen: Zatloukal V. (1991): Synantropní vegetace intravilánu obce Skrbeň. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2078361

6369d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Olomouc - Droždín, SZ okraj obce
souřadnice: 49°37'8.00"N, 17°19'36.00"E, ± 250m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1986-08-19
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1611115

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Olomouc - Hradisko, při želez. trati
souřadnice: 49°36'41.00"N, 17°16'8.00"E, ± 250m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986-06-19
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1611550

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Olomouc - Černovír, při soutoku Hlušovického potoka a Moravy
souřadnice: 49°37'11.00"N, 17°15'24.00"E, ± 250m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986-08-04
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1611423

6370a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dolany u Olomouce_2870309
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'20.10"N, 17°21'29.23"E, ± 46m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008-06-04
náleze: Lenka Gillová
pramen: Gillová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0287. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5349271

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Pohořany na Moravě_3030196
nejbližší obec: Pohořany na Moravě, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'12.40"N, 17°23'20.51"E, ± 66m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-29
nálezce: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5380759

6370b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Čepka
souřadnice: 49°41'51.42"N, 17°28'9.37"E, ± 186m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2011
nálezce: 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: 10315597

6370c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Droždín (u Olomouce): chatová oblast
souřadnice: 49°37'8.00"N, 17°20'32.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2003-07-09
nálezce: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779702

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bukovany (okres Olomouc)
souřadnice: 49°36'22.00"N, 17°20'55.00"E
nadmořská výška: 267 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002-06-21
nálezce: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2727894

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Olomouc - Lošov, Z okraj obce
souřadnice: 49°37'17.00"N, 17°21'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1986-07-01
nálezce: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1606920

6370d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Louky pod Strážiskem
souřadnice: 49°38'23.03"N, 17°29'15.18"E, ± 478m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2011
nálezce: 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: 10311404

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Davídka
souřadnice: 49°38'31.04"N, 17°27'57.47"E, ± 37m
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: 10315980

6371a

původní jméno: *Elytrigia repens*
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
náleze: Michal Krátký
pramen: Dostálík, Kovařík, Krátký. Botanické a entomologické průzkumy na zájmových lokalitách pozemkového spolku ve Vojenském újezdu Libavá. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7291499

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Mastník - Niva Odry
souřadnice: 49°41'45.39"N, 17°34'11.20"E, ± 161m
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: 10315699

6371d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Padesát Lánů_3020386
nejbližší obec: Padesát Lánů, okres Přerov
souřadnice: 49°37'36.73"N, 17°39'32.80"E, ± 11m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5374209

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Středolesí_3020566
nejbližší obec: Středolesí, okres Přerov
souřadnice: 49°36'26.86"N, 17°38'45.85"E, ± 93m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5375538

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Středolesí_3020574
nejbližší obec: Středolesí, okres Přerov
souřadnice: 49°36'22.43"N, 17°38'42.29"E, ± 50m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5375626

6372a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 20. Lipná: vegetace podél silnice (příkopy, křoviny) od křižovatky v jižní části obce směr Potštát (v úseku 0,5 km), ca 1 km jihojihozápadně od obce, asi 550-600 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°39'12.00"N, 17°40'59.00"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: 9595157

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Oderské vrchy. Potštát: podél silnice jižně osady Hilbrovice (velké louky, smrčina, okraj olšiny, potůček); hl. silnice mezi Hilbrovicemi a Lipnou
datum: 1985-09-06
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8630628

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: m0136_251206_350_T1.5
nejbližší obec: Luboměř, okres Přerov
souřadnice: 49°40'23.95"N, 17°42'0.40"E, ± 203m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0136: m0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4664333

6373a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Odry; nekosená vlhčí louka, chudé
souřadnice: 49°39'14.08"N, 17°50'8.14"E, ± 82m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-10
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1848 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 12793147

6373b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 400. Suchdol nad Odrou: okolí propustku 1 km severovýchodně od nádraží, 250 m n. m., Faltys květen 1997
souřadnice: 49°39'1.00"N, 17°57'7.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9606369

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kujavy u hnojiště
souřadnice: 49°41'48.95"N, 17°57'58.19"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-06-05
nálezc: Libor Krajčír
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125700

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kujavy u hnojiště
souřadnice: 49°41'48.95"N, 17°57'58.19"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2011-05-27
nálezc: Libor Krajčír
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125699

6373c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 426. Jeseník nad Odrou: u nádraží, 260 m n. m., Hlaváček
souřadnice: 49°36'55.00"N, 17°54'3.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
nálezc: 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: 9607141

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: t0055_251214_11_T1.4
nejbližší obec: Mankovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'11.00"N, 17°52'42.31"E, ± 116m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
nálezc: Stanislav Hrabovský
pramen: Stanislav Hrabovský. t0055: t0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4666791

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: t0070po_251214_143_X7
nejbližší obec: Mankovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'42.10"N, 17°54'13.86"E, ± 135m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002
ID: 4666992

6373d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 435. Mankovice: propustek u odbočky trati na Odry, východojihoovýchodně od obce, 260 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°38'3.00"N, 17°55'26.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
nálezc: 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: 9607097

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 446. Suchdol nad Odrou: nádraží, 255 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°38'35.00"N, 17°56'25.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

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: 9607885

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 460. Suchdol nad Odrou: u Odry jihovýchodně od nádraží, 250 m n. m., Neuschlová

souřadnice: 49°38'18.00"N, 17°56'50.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: 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

poznámka: doklad uložen v herb. P.Špryňara

ID: 9608170

6374a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.6.sním.14. Ovsikové louky blízkosti dvoru Karlov u Hukovic

nejbližší obec: Hukovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°40'4.00"N, 18°0'33.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1969): Příspěvek k poznání pooderských luk. - Preslia 41: 359-379.

projekt: FLDOK

ID: 7877766

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.4.sním.1.-10. Komplex luk z blízkosti dvoru Karlov u Hukovic

nejbližší obec: Hukovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°40'7.00"N, 18°0'22.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1969): Příspěvek k poznání pooderských luk. - Preslia 41: 359-379.

projekt: FLDOK

ID: 7877460

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.3.sním.1.-3. Niva v blízkosti dvoru Karlov u Hukovic

nejbližší obec: Hukovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°40'11.00"N, 18°0'8.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1969): Příspěvek k poznání pooderských luk. - Preslia 41: 359-379.

projekt: FLDOK

ID: 7877414

6374b

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: před Mošnovem u OIL

souřadnice: 49°41'35.00"N, 18°7'38.00"E

nadmořská výška: 247 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2001-07-31

nálezce: Š. Cimalová

projekt: ČNFD

ID: 2725821

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Příbor: S města, údolí prav. přítoku Lubiny od ústí k Z okraji lesa
datum: 1978-09-26
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8633062

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Mošnov; nepravidelně sečená, zarůstá kopřivami, pcháči, eutrofní
souřadnice: 49°41'25.96"N, 18°8'40.97"E, ± 304m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-24
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.4
ID: 11905977

6374c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 489. Rybí: zeď u kostela v obci, 320 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°36'7.00"N, 18°4'43.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608698

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 494. Libhošť: u silnice na jihovýchodním okraji obce, 300-320 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°37'20.00"N, 18°4'28.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608787

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°36'8.00"N, 18°4'42.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 321 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-07-16
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072523

6374d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 510. Sedlnice-Borovec: okraj silnice na Prchalov, 270-300 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°38'22.00"N, 18°5'56.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608992

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 518. Sedlnice: pole a meze nad pravým břehem říčky Sedlnice jihojihozápadně od lesa Peklisko, 260 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°38'24.00"N, 18°5'48.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

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: 9609440

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 520. Sedlnice: silniční okraje jižně od obce, 260 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°38'20.00"N, 18°5'48.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

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: 9609471

6375a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Mák Kublák

souřadnice: 49°39'39.01"N, 18°14'31.05"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2014-07-03

nálezce: Jan Šitek

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu

a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13126021

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Mák Kublák

souřadnice: 49°39'39.01"N, 18°14'31.05"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2013-06-12

nálezce: Jan Šitek

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu

a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13126016

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Mák Kublák

souřadnice: 49°39'39.01"N, 18°14'31.05"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012-06-15

nálezce: Jan Šitek

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu

a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13126014

6375b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 96. Frýdek-Místek: loučky a pobřežní křoviny podél P břehu Ostravice 0,5 km J od žel.stanice Lískovec u Frýdku /u některých druhů uveden pod č. 96b/

nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°41'36.90"N, 18°19'42.60"E, ± 150m

nadmořská výška: 280 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: 9251658

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Sviadnov, L břeh Ostravice, 0,9 km od nádraží v Lískovci

souřadnice: 49°41'24.30"N, 18°19'43.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012-08-15

nálezce: Renata Eremiášová

projekt: ČNFD

ID: 1285283

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Staříč (okr. Frýdek-Místek), V část vrchu Kamenná

souřadnice: 49°41'31.00"N, 18°16'19.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1955-08

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Vicherek J. (1956): *Gentiana lutea* L., hořec žlutý, nová adventivní rostlina pro květenu moravskoslezskou. - Přírod. Sborn.

Ostrav. Kraje, Ostrava, 17: 290-291.

projekt: ČNFD

ID: 2346758

6375c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Hájev

souřadnice: 49°37'50.68"N, 18°10'5.69"E, ± 364m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2013-07-03

nálezce: Daniela Ražnoková

pramen: Ražnoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.6

ID: 11894731

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Sklenov; Zanedbaná nekosená plocha.

souřadnice: 49°37'14.60"N, 18°13'10.73"E, ± 154m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2013-07-01

nálezce: Daniela Ražnoková

pramen: Ražnoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X7A

ID: 11895165

6375d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: D6. Palkovice: podél žlutě turist.znač.cestě mezi částí obce Horní konec a okrajem lesa, 1 km Z obce
nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: 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: 9252193

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: t0266_252120_355_T1.1
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'3.02"N, 18°17'4.88"E, ± 114m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000
náleze: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0266: t0266. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2000 - 30.09.2004
ID: 4687139

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: t0266_252120_378_T1.5
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'0.25"N, 18°17'0.02"E, ± 45m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000
náleze: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0266: t0266. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2000 - 30.09.2004
ID: 4687326

6376a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 112. Frýdek-Místek: zámecký park ve Frýdku
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: 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: 9252355

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Frýdek-Místek, náplav na P břehu Ostravice, 600 m JJZ od nádraží
souřadnice: 49°40'22.60"N, 18°21'8.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 286 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2009-06-16
náleze: Renata Eremiášová
projekt: ČNFD
ID: 1286687

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: vodní tok Morávka
souřadnice: 49°40'7.90"N, 18°23'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 308 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-22
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1238843

6376b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 137. Dobrá: kulminační část kóty 385 S obce
nejbližší obec: Dobrá, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Karel Sutorý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9252873

původní jméno: *Elytrigia repens*
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: 9252899

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 139b. Skalice: JV Frýdku-Místku, orná půda s kulturou pšenice cca 50 m S 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: 9253240

6376c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 179. Pržno: u potoka 1 km V obce
nejbližší obec: Pržno, 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: 9253990

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 171. Pržno: železnič. zastávka, podél trati
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezce: Jaroslav Koblížek; Jindřich Houfek
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: 9253821

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 158. Metylovice: lesní louka na V svahu Metylovické hůrky (kóta 524)
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezce: Mladý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9253415

6376d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.7.sním.6. Ortschaft Pražmo, Wiesenkomplex von der Kirche in östlicher Richtung ca 500m entfernt
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'20.00"N, 18°29'4.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1983-07-24
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia 72: 49-72.
projekt: FLDOK
ID: 8074844

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 199. Pražmo: místní část Vlčanka: rumiště V od ústí Červeného potoka
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'43.25"N, 18°29'39.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezce: 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
poznámka: J. Danihelka 2018-01-07: správně podle mapy nejspíš Vlčanky a Čuvný potok;
ID: 9254797

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 204a. Pražmo: devětsilové louky na P břehu Morávky 0,5 km SV obce
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezce: 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: 9255283

6377a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 209. Hnojník: u žel.přejezdu silnice do Komorní Lhoty, 0,15 km ZSZ žel.stanice
nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezc: Jindřich Houfek
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: 9255799

6377b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Třanovice-Oldřichovice
nejbližší obec: Ropice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'51.51"N, 18°35'0.92"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008
nálezc: Josef Moravec; Dagmar Novotná; Klára Janečková; Jiří Veselý
pramen: RNDr. Jiří Veselý, Janděčková Klára, Ing. Moravec Josef, Novotná Dagmar RNDr. Stavba silnice I/68 Třanovice-Bystřice úsek Nebory-Oldřichovice biologické hodnocení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7059846

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Třanovice-Oldřichovice
nejbližší obec: Ropice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'51.51"N, 18°35'0.92"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008
nálezc: Klára Janečková; Jiří Veselý; Dagmar Novotná; Josef Moravec
pramen: RNDr. Jiří Veselý, Janděčková Klára, Ing. Moravec Josef, Novotná Dagmar RNDr. Stavba silnice I/68 Třanovice-Bystřice úsek Nebory-Oldřichovice biologické hodnocení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7059789

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Zaplevelení Ropice
souřadnice: 49°41'40.40"N, 18°36'36.18"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2015-06-24
nálezc: Jan Sitek
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13135242

6377c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 235b. Morávka: okraje polní kultury (směska ječmen a oves) v údolí potoka Velký Lipový
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: 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: 9256645

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Morávka-Vel.Lipový, 1 km ZSZ od vrch.Vel.Lipový(1003m), louka nad lev.břehem pot.V.Lipový

souřadnice: 49°36'20.00"N, 18°33'44.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 655 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1997-09-12

nálezce: H. Adámková

pramen: Adámková H. (1998): Prameništtní a pobřežní vegetace horní části povodí řeky Ostravice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih.

Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2758718

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: t0147be_252218_517_X7

nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°36'16.20"N, 18°30'22.61"E, ± 12m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2003-11

nálezce: Robert Albín

pramen: Robert Albín. t0147be: t0147be. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4702656

6377d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Frydlant, okraj prasne cesty vedoucí podél skladu dřeva.

souřadnice: 49°36'10.00"N, 18°36'10.00"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1997-09-02

nálezce: 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: 2594315

6378a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 262. Třinec: příkopy a trávničky podél silnice směr Horní Ližtná /u některých druhů uveden pod č. 262a,b,c/

nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 350 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: 9257385

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Vendryně; (SF až N) opuštěná vlhčí louka

souřadnice: 49°39'15.60"N, 18°42'56.63"E, ± 146m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012-09-26

nálezce: Richard Višňák

pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11437405

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Vendryně; porzucové lány na hranici państwa z rozbudową gatunków pionierskich drzew, w tym krzewów

souřadnice: 49°40'53.59"N, 18°44'10.31"E, ± 215m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012-09-29

nálezce: Richard Višňák

pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X7A

ID: 11439086

6378b

původní jméno: *Agropyron repens*

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: 8276467

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Čantoria

nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'39.00"N, 18°47'18.14"E, ± 597m

fytochorion: 99b. Slezské Beskydy

datum: 1989

nálezce: Alena Hájková

pramen: Hájková Alena. Vegetace státní přírodní rezervace Čantoria (Slezské Beskydy).. 1989.

projekt: NDOP

ID: 6565169

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: NPR Čantoria

nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'39.64"N, 18°47'17.11"E, ± 9999m

fytochorion: 99b. Slezské Beskydy

datum: 1988

nálezce: Alena Hájková

pramen: Hájková A. Inventarizační průzkum SPR Čantoryje. 1988.

projekt: NDOP

ID: 6292550

6378c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: vodní tok Kopytná

souřadnice: 49°37'26.10"N, 18°42'27.40"E, ± 100m

nadmořská výška: 348 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2008-07-15

nálezce: Lucie Šigutová

projekt: ČNFD

ID: 1237878

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bystřice nad Olší, SV okraj obce,cca1km SV od kostela
souřadnice: 49°38'49.00"N, 18°43'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2005-08-16
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376742

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bystřice nad Olší, SV okraj obce,cca1km SV od kostela
souřadnice: 49°38'48.00"N, 18°44'7.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2005-08-16
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376757

6378d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Bystřice nad Olší; (+X10) nerovnoměrně zapojené odrostlé mlaziny až tyčkoviny kleny, lísky aj. - bývalé louky
souřadnice: 49°37'37.86"N, 18°46'35.52"E, ± 257m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-23
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11426558

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Bystřice nad Olší; převážně nesečené travní porosty nízké kvality - zkulturněné a úhorového původu
souřadnice: 49°37'38.06"N, 18°44'58.77"E, ± 117m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-04
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11429887

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Bystřice nad Olší; (X7B, T1.1 W) zčásti posečená louka, ruderalizovaná a zkulturněná, nestejně kvality
souřadnice: 49°37'44.73"N, 18°45'53.59"E, ± 172m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-04
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 11429949

6441a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: p0052_211219_53_X7
nejbližší obec: Železná u Smolova, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'5.84"N, 12°34'47.57"E, ± 115m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. p0052: p0052. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.05.2002 - 07.06.2003
ID: 4130998

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: p0052_211219_54_X7
nejbližší obec: Železná u Smolova, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'0.80"N, 12°34'46.60"E, ± 72m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. p0052: p0052. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 19.05.2002 - 07.06.2003
ID: 4131000

6441b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PR Pleš
nejbližší obec: Pleš, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'1.63"N, 12°38'17.36"E, ± 526m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-06-14
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Pleš. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7765295

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Železná u Smolova
souřadnice: 49°35'25.80"N, 12°36'39.79"E, ± 31m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10429468

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Železná u Smolova
souřadnice: 49°35'37.08"N, 12°35'26.59"E, ± 44m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-26
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10434867

6441d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.49. Český les: Pleš: orient.SE.
nejbližší obec: Pleš, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'29.00"N, 12°36'37.00"E
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-05-31
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: 8270089

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.47. Český les: Pleš:
nejbližší obec: Pleš, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'29.00"N, 12°36'37.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-05-31
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: 8270060

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Český les: Pleš
souřadnice: 49°32'29.00"N, 12°36'16.00"E
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-05-31
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: 1711139

6442a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: p0024_212117_92_X7
nejbližší obec: Doubravka u Bělé nad Radbuzou, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'1.82"N, 12°44'40.92"E, ± 109m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001
nálezc: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0024: p0024. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4137124

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: p0024_212117_107_T1.4
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'19.28"N, 12°43'55.13"E, ± 343m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001
nálezc: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0024: p0024. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4137186

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Újezd Svatého Kříže; fragment křovinatého lemu s dom. *Prunus spinosa*
souřadnice: 49°35'2.20"N, 12°43'56.39"E, ± 32m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-06-13
nálezc: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12667564

6442b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: sn. 14. Újezd Sv. Kříže: horní hrana údolního svahu nad L břehem Radbuzy, 200 m S od žel. zastávky V obce
nejbližší obec: Újezd Sv. Kříže, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'48.00"N, 12°45'5.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1995-08-09
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2001): Příspěvek k poznání vegetace amfibolitových pruhů mezi Hostouní a Vidicemi na Domažlicku. -
Erica 9: 73-86.
projekt: FLDOK
ID: 9583684

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Újezd Sv. Kříže, horní hrana údolního svahu nad levým břehem Radbuzy, 200 m S žel. zastávky V obce
souřadnice: 49°34'49.00"N, 12°45'4.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-08-09
nálezc: P. Mudra
pramen: Mudra P. et Sladký J. (2001): Příspěvek k poznání vegetace amfibolitových pruhů mezi Hostouní a Vidicemi na Domažlicku. -
Erica, Plzeň, 9: 73-86.
projekt: ČNFD
ID: 2348136

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: p0212_212118_1816_X7
nejbližší obec: Mělnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'25.01"N, 12°48'35.60"E, ± 93m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Jana Janáková
pramen: Jana Janáková. p0212: p0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4137588

6442c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.46. Český les: Rybník - Mostek:
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'44.00"N, 12°40'24.00"E
nadmořská výška: 520 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: 8270045

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 6. Český les: Rybník: Mostek
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'36.00"N, 12°40'7.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-07-18
pramen: Kučera T. (1994): Nová rostlinná společenstva jižní části Českého lesa. - Erica 3: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 9404230

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Rybník: lesíky, nálety a loučky v údolí Radbuzy 1,4–3,2 km S od restaurace v centru obce

nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice

nadmořská výška: 520-535 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2010-07-05

nálezce: V. Grulich

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9905080

6442d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Mutěnin: podél cesty a na okrajích polí mezi železniční zastávkou Mutěnin a osadou Erazim 2 km JV od obce

nejbližší obec: Mutěnin, okres Domažlice

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 2010-07-07

nálezce: 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: 9909576

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Poběžovice: trávnická a okraj cesty před hlavní budovou železničního nádraží

nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 2010-07-06

nálezce: Z. Kaplan

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: 9896987

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Poběžovice, Dvůr Sv. Jiří, Slatinný potok, niva (od silnice - kóta441 - směrem k SV - k polesí Rokošín)

datum: 1971-07-10

nálezce: Leopoldová

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8636243

6443a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Mířkov: kosené louky a okraje olšin na jižním břehu Horního Mířkovského rybníka 1,2–1,3 km SSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 28g. Sedmihoří

datum: 2010-07-05

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: 9905533

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Vítání; meliorační příkop lemovaný starými vrbami (*Salix fragilis*)
souřadnice: 49°33'5.63"N, 12°50'46.39"E, ± 80m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-09
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0756 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12442313

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hašov; mírně ruderalizovaný sečený trávník na vých. okraji obce Hašov
souřadnice: 49°33'54.00"N, 12°51'59.15"E, ± 53m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-11
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0756 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12442379

6443b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bukovec (Domažlice), skládka pod vepřínem, V okraj horizontálu skládky,
souřadnice: 49°35'14.00"N, 12°59'40.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-08-31
náleze: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1601636

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Podražnice, při silnici mezi obcí a křižovatkou silnice Horš. Týn - Borovice
datum: 1971-07-09
náleze: Leopoldová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8637365

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Křižovatka -SE
souřadnice: 49°35'3.30"N, 12°57'10.76"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-07-09
náleze: Pavla Čermáková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125688

6443c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Meclov, Mlýnský vrch, 416 m
datum: 1971-07-09
náleze: Roubínková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8637540

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Meclov, od Mlýnského vrchu do Podháje.
datum: 1971-07-09
náleze: Roubínková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8637591

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Polžice u Horšovského Týna; mezní biotop, vegetační doprovod (dom. *Salix fragilis*) otevřeného melioračního příkopu
souřadnice: 49°32'25.77"N, 12°53'26.36"E, ± 81m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-11
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0756 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12442341

6444a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Puclice (Domažlice), skládka TKO, segetální společ. - okraj pole, kontakt pole se starou skládkou
souřadnice: 49°33'13.00"N, 13°1'13.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-08-31
náleze: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1601643

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Puclice (Domažlice), skládka TKO, pýrové společenstvo na okraji pole, okraj pole
souřadnice: 49°33'13.00"N, 13°1'13.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-08-31
náleze: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1601650

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Klíny
souřadnice: 49°34'39.73"N, 13°4'40.43"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-12
náleze: Pavla Čermáková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125366

6444c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 1. Plzeňská pahorkatina vlastní: Staňkov u Merklína (31a/6444): v kolejišti nádraží ve Staňkově.
nejbližší obec: Staňkov u Merklína, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'49.00"N, 13°4'15.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-14
náleze: J. Bureš; et al.
pramen: Bureš J. (2009): Exkurze Západočeské pobočky ČBS zaměřená na současnou a karbonskou flóru Merklínska. - Calluna 14: 3-5.
projekt: FLDOK
ID: 8346592

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Osvračín: intravilán obce
nejbližší obec: Osvračín, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'47.70"N, 13°2'50.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 370-380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: L. Čech
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: 9899565

6444d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Krchleby: okraje polí a travnatá místa na severovýchodním okraji obce
nejbližší obec: Krchleby, okres Domažlice
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
náleze: T. Černý
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: 9909285

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PB Staňkov - Bažantnice
souřadnice: 49°32'1.48"N, 13°5'23.23"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2013-06-14
náleze: Pavla Čermáková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13129163

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PB Staňkov - Bažantnice
souřadnice: 49°32'1.48"N, 13°5'23.23"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2011-06-22
náleze: Pavla Čermáková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13129152

6445a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Merklín: pole a příkopy podél silnice do Soběkur 0,3–0,6 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 410-430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-09
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: 9900865

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Merklín: pole, úhory a polní cesta 0,75–1 km SV od kostela v obci mezi Merklínskou hůrkou (477 m) a Prašivým vrchem (479 m na některých mapách jako Klíčová)

nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih

nadmořská výška: 430–440 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-09

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: 9900749

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Merklín: bramborové pole u JZ okraje obce

souřadnice: 49°33'25.00"N, 13°11'35.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1976-10-07

nálezce: J. Sofron

pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). – Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1996266

6445b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: U Skočic

souřadnice: 49°33'42.33"N, 13°18'22.95"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2013-07-16

nálezce: Žaneta Ernestová

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13133818

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: U Skočic

souřadnice: 49°33'42.33"N, 13°18'22.95"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-06-16

nálezce: Radmil Podlaha

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13133815

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: U Skočic

souřadnice: 49°33'42.33"N, 13°18'22.95"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2009-06-09

nálezce: Jan Kovářik

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13133813

6445c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kloušov: při silnici uprostřed obce
souřadnice: 49°32'50.00"N, 13°10'45.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976-07-08
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995979

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Otěšice: východní část obce
souřadnice: 49°32'40.00"N, 13°13'20.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976-07-08
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995943

6445d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /242/ Vřeskovice
nejbližší obec: Vřeskovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°31'30.00"N, 13°16'19.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9645384

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /245/ Borovy
nejbližší obec: Borovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'32.00"N, 13°18'7.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-10-08
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9645724

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /238/ Lužany
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'49.00"N, 13°19'2.00"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: 9645147

6446a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /117/ U obci Plevňov,
nejbližší obec: Plevňov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'14.00"N, 13°23'57.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9643067

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /119/ U obci Dolce,
nejbližší obec: Dolce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'18.00"N, 13°23'43.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9643240

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /69/ U Příchovic
nejbližší obec: Příchovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'40.00"N, 13°20'25.00"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: 9642089

6446b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 77. Chocenický Újezd: rybník na V okraji obce
nejbližší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: Jiří Sádlo; 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: 9224519

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /115/ U obci Libákovice,
nejbližší obec: Libákovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'50.00"N, 13°26'3.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9643143

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Libákovice (Plzeň-jih, E of Přeštice), 0,4 km NW, on the left side of the road to Renče
souřadnice: 49°34'17.00"N, 13°25'49.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-06-23
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593486

6446d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Březí okr. Plzeň-jih: skládka na V okraji obce ohraničená plotem zahrady, potokem, pol.cestou a sekanou loukou
nejbližší obec: Březí okr. Plzeň-jih, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'2.42"N, 13°28'3.36"E, ± 300m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1991
pramen: Pavlásek V. (1993): Výskyt druhu *Nicandra physalodes* (L.) Gaertn. v obci Březí v okrese Plzeň jih. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ. 31: 5-7.
projekt: FLDOK
ID: 8863015

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 164. Březí: osada Ovčín 1 km V od obce
nejbližší obec: Březí
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: 9226303

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Skašov (Plzeň - jih)
souřadnice: 49°30'34.00"N, 13°25'58.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
nálezc: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2372982

6447a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 96. Blovice: státní statek Blovice (při cestě z obce k obci Štítov)
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: Vladimír Jehlík
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224858

původní jméno: *Elytrigia repens*
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'54.00"N, 13°32'13.00"E
nadmořská výška: 367-404 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1994
pramen: Chytrá H. (1999): Synantropní flóra Blovic. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 98: 7-27.
projekt: FLDOK
ID: 9639964

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Blovice (Plzeň - jih)
souřadnice: 49°34'57.00"N, 13°32'11.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
nálezc: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2372675

6447b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 171. Přešín: travnaté příkopy při silnici do Čížkova
nejbližší obec: Přešín, okres Plzeň-jih
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: 9226427

6447c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 145. Zhůř: intravilán obce
nejbližší obec: Zhůř, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
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: 9225885

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 179. Měcholupy: polní cesta a mez 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Měcholupy
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: 9226765

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Měcholupy (Plzeň-jih, NW of Nepomuk), 0,5 km NW, on the left side of the road to Zhůř
souřadnice: 49°31'24.00"N, 13°31'40.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1971-06-23
nálezc: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588489

6447d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 189. Srby: mezi žel. zastávkou a obcí podél silnice
nejbližší obec: Srby
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: 9226966

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Přešín
souřadnice: 49°32'55.17"N, 13°39'17.02"E, ± 135m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-02
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10526469

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Vrčeň
souřadnice: 49°30'36.97"N, 13°37'37.53"E, ± 52m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-11
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 10563141

6448a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nové Mitrovice (Plzeň-jih, E of Blovice), SW margin of the village
souřadnice: 49°34'44.00"N, 13°40'47.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1971-06-23
nálezc: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588666

6448c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 236. Dožice: intravilán obce, porost *Sambucus nigra*
nejbližší obec: Dožice, okres Plzeň-jih
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: 9227681

původní jméno: *Elytrigia repens*
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: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
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: 9227574

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: okr. Strakonice: Budislavice, SZ okraj obce
souřadnice: 49°30'21.00"N, 13°42'34.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 581 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-07-28
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835378

6448d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Březí u Blatné; rozvolněný porost Q.rob. na kamen.vrcholku a snosech, příměs nálet.dřev., v podrostu hojně E2 s dom. Coryl.avel., eutr. s převahou Aeg.pod., hojně zmlaz. Q.rob., dále Asar.eur., Hep.nob., Adox.mos., Ane.nem., Frag.ves.; v okolí X12A-
souřadnice: 49°31'2.09"N, 13°47'31.80"E, ± 164m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2013-07-08
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11487749

6449a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 232) Voltuš, při hlavní silnici Z od obce
nejbližší obec: Voltuš, okres Příbram
nadmořská výška: 560-590 m
fytochorion: 35d. Březnické 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: 8901197

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Bubovice - zaplevelení Čepírka
souřadnice: 49°33'10.11"N, 13°54'46.31"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2015-06-26
náleze: Jaroslava Mastná
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13124039

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Bubovice - zaplevelení Čepírka
souřadnice: 49°33'10.11"N, 13°54'46.31"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2012-07-04
náleze: Jaroslava Mastná
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13124030

6449b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 258) Chrást, polní plevel SZ obce
nejbližší obec: Chrást
nadmořská výška: 510-520 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: 8902153

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Dobrá Voda u Březnice, sádky u silnice směr Březnice, JZ okraj obce, sádka č. 4

souřadnice: 49°33'15.00"N, 13°59'47.00"E, ± 500m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2001-07-09

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2536803

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Dobrá Voda u Březnice, sádky u silnice směr Březnice, JZ okraj obce, sádka č. 4

souřadnice: 49°33'15.00"N, 13°59'47.00"E, ± 500m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2001-07-09

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2536827

6449c

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 290) Drahenice, lesy a křoviny při silnici J od Drahenic a Z od Draheniček

nejbližší obec: Drahenice, okres Příbram

nadmořská výška: 550-570 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1985-07-05

nálezce: 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: 8902807

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 277) Koupě, při polní cestě JV obce

nejbližší obec: Koupě, okres Příbram

nadmořská výška: 520-540 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1985-06-05

nálezce: 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: 8902528

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 274) Koupě, při polní cestě mezi obcí a železniční zastávkou Slavětín, SZ obce

nejbližší obec: Koupě, okres Příbram

nadmořská výška: 540-550 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1985-06-05

nálezce: 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: 8902429

6450a

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Kletice (Příbram, E of Starosedlský Hrádek), N margin of the village

souřadnice: 49°34'59.00"N, 14°2'54.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1986-08-08

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1586234

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hořejany (Příbram, NE of Březnice), 1 km E,
souřadnice: 49°35'31.00"N, 14°1'52.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-08-12
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587031

6450c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 323) Mirovice, při polní cestě na vrchu Chlumeck mezi osadou Sochovice a hájovnou Holý Vrch, Z obce
nejbližší obec: Mirovice, okres Písek
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903486

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Touškov (okr. Písek), okraj pole při V okraji obce (u vjezdu na pole)
souřadnice: 49°32'34.00"N, 14°3'52.00"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2000-07-10
náleze: K. Prach
projekt: ČNFD
ID: 1596917

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 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: 6887509

6451a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 867) Klučenice-Planá, pole u autobusové zastávky Planá, rozcestí I
nejbližší obec: Klučenice-Planá
nadmořská výška: 510 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: 8915199

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kaliště, 1,5 km SZ od kostela ve Zduchovicích
souřadnice: 49°33'45.00"N, 14°11'31.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832675

6451b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: c0216_222120_150_T1.1
nejbližší obec: Krašovice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'47.60"N, 14°17'48.52"E, ± 155m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-06
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0216: c0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4209795

6451c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: c0111_222124_5_T1.4
nejbližší obec: Zahořany, okres Písek
souřadnice: 49°32'46.61"N, 14°14'13.56"E, ± 153m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-08-30
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0111: c0111. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4211027

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: c0109_222304_68_T1.4
nejbližší obec: Chrást u Zahořan, okres Písek
souřadnice: 49°31'37.13"N, 14°12'14.26"E, ± 91m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-08-27
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0109: c0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4222134

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Zahořany; odvodněná, přeseťá kosená louka, ojediněle náznaky T1.9
souřadnice: 49°32'46.53"N, 14°14'14.38"E, ± 129m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-17
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12734367

6451d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Kotýřina, okraj pole nad potokem ústícím do rybníka Jezdvinec, ca 0,6 km V od kaple v severní části obce; polní mokřina
nejbližší obec: Kotýřina, okres Písek
souřadnice: 49°30'25.60"N, 14°15'48.80"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2017-05-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13334916

6452a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Počepice (Příbram, SSW of Sedlčany), N margin of the village
souřadnice: 49°35'52.00"N, 14°22'48.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1972-05-25
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591211

6452b

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: Tab.2.sním.23. Českomoravská vysočina, česká strana: J okraj obce Chválov J Sedlčan, lem potoka v pastvině, orient. Z, nejbližší obec: Chvalov u Sedlčan, okres Příbram
souřadnice: 49°33'9.00"N, 14°26'37.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1973-08-01
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1975): Příspěvek k charakteristice společenstev s *Filipendula ulmaria* v kolinním a submontánním stupni Českých zemí. - Preslia 47: 335-346.
projekt: FLDOK
ID: 7914751

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Českomoravská vysočina: j. okraj obce Chválov j. Sedlčan, lem potoka v pastvině.
souřadnice: 49°33'10.00"N, 14°26'36.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1973-08-01
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1975): Příspěvek k charakteristice společenstev s *Filipendula ulmaria* v kolinním a submontánním stupni Českých zemí. - Preslia, Praha, 47: 335-346.
projekt: ČNFD
ID: 2623927

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dražka (Příbram, S of Sedlčany), 0,4 km SE, on the left side of the road to Chválov
souřadnice: 49°33'35.00"N, 14°26'12.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1972-05-22
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1592148

6452c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: c0200_222402_28_K3
nejbližší obec: Branišovice u Ratiboře, okres Písek
souřadnice: 49°31'1.67"N, 14°23'35.66"E, ± 114m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-09-15
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0200: c0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4229922

6452d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 3. Chyšky: rybníček u samoty 1 km ZSZ obce
nejbližší obec: Chyšky, okres Písek
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045170

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 1. Vilín: v obci
nejbližší obec: Vilín
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045126

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nosetín (Písek, NE of Milevsko), 0,3 km SE
souřadnice: 49°31'51.00"N, 14°26'60.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1969-07-24
nálezce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587384

6453b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Miličín; Miličín: zaniklý hrad v obci mezi kostelem Narození Panny Marie a usedlostí čp, 178,
souřadnice: 49°34'20.29"N, 14°39'39.81"E
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2009-09-18
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: 12005486

6454a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Velké lány-zaplevelení Miličín
souřadnice: 49°34'32.53"N, 14°41'23.86"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-06-18
nálezce: Marta Beránková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13134102

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Velké lány-zaplevelení Miličín
souřadnice: 49°34'32.53"N, 14°41'23.86"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2009-06-26
nálezce: Marta Beránková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13134096

6454b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Křekovice (Tábor, N of Mladá Vožice), 0,7 km W, on the left side of the road to Vyšetice
souřadnice: 49°35'26.00"N, 14°47'32.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1971-09-20
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593035

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Šelmbek; Mladá Vožice: zříceniny hradu Šelmbek na ostrožnovitém vrchu nad údolím Blanice SSV od města,
souřadnice: 49°32'59.37"N, 14°49'35.65"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-07-28
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: 12008263

6454d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Mladá Vožice (Vožice); Mladá Vožice: zaniklý hrad na výrazném návrší nad stejnojmenným městem na jehož místě stojí kaple Nanebevzetí Panny Marie
souřadnice: 49°31'55.63"N, 14°48'45.17"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-07-27
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: 12008107

6455a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Hrnčíře village, crossroads.
souřadnice: 49°34'57.00"N, 14°51'27.00"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1986-06-30
náleze: L. Moravcová
pramen: Moravcová-Čechová L. (1988): The ruderal plant communities of roads and tracks with the dominant species *Puccinellia distans* /Jacq./ Parl. in the territory of Prague. - In: Symposium Synantropic Flora and Vegetation, V: 199-207.
projekt: ČNFD
ID: 1545346

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Hrnčíře village, crossroads.
souřadnice: 49°34'57.00"N, 14°51'27.00"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1985-07-17
náleze: L. Moravcová
pramen: Moravcová-Čechová L. (1988): The ruderal plant communities of roads and tracks with the dominant species *Puccinellia distans* /Jacq./ Parl. in the territory of Prague. - In: Symposium Synantropic Flora and Vegetation, V: 199-207.
projekt: ČNFD
ID: 1545263

6455b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lukavec (Pelhřimov, N of Pacov), 1 km N
souřadnice: 49°34'30.00"N, 14°59'23.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-08-31
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584190

6456a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Křešín u Pacova; Trnková křovina v okraji náletového remízu.
souřadnice: 49°35'11.35"N, 15°3'21.11"E, ± 29m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-12
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12734708

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Chýstovice; Trnkový remíz.
souřadnice: 49°34'38.72"N, 15°4'22.34"E, ± 61m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-29
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12735346

6456b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /136/ Pacovsko: rozšíření v poli čtverce sítě pro mapování 6456 hojně
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'58.70"N, 15°4'53.80"E, ± 8000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
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: 8890421

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: k.ú Košetice, 2805/1, Rovina
souřadnice: 49°33'7.65"N, 15°5'41.07"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2015-06-17
náleze: Dana Adamcová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125137

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Syrov; Trnkové křoviny v okraji pole, nitrofilní podrost.
souřadnice: 49°35'26.34"N, 15°9'12.12"E, ± 49m
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: K3
ID: 12809678

6456d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Za domky-plevele
souřadnice: 49°31'15.32"N, 15°5'30.55"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-06-10
nálezc: Dana Adamcová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13134358

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Za domky-plevele
souřadnice: 49°31'15.32"N, 15°5'30.55"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-15
nálezc: Dana Adamcová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13134353

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Za domky-plevele
souřadnice: 49°31'15.32"N, 15°5'30.55"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-17
nálezc: Dana Adamcová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13134348

6457a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 106. Vitice: SZ od dvora Milostice a dále k SVP
nejbližší obec: Vitice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'13.00"N, 15°13'9.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
nálezc: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9488187

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Vojslavice nad Želivkou; Rozvolněné nízké trnkové křoviny v podrostu výsadby jehličnanů na svahu nad Želivkou.
souřadnice: 49°35'48.94"N, 15°12'55.56"E, ± 81m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-06-20
nálezc: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12808289

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Senožaty; Mezernatá linie křovin mezi poli, ruderální podrost.
souřadnice: 49°34'19.81"N, 15°13'31.40"E, ± 228m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-12
nálezc: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12810868

6457b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 121. Kaliště: v obci
nejbližší obec: Kaliště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'33.00"N, 15°18'8.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9488678

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kaliště (Pelhřimov, NW of Humpolec), 0,8 km EES,
souřadnice: 49°35'28.00"N, 15°18'48.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-09-27
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1588954

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Monitoring-zaplevelení
souřadnice: 49°35'0.49"N, 15°16'28.71"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-05-19
nálezc: Jana Kubíková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126542

6457c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 154. Želiv: okolí kláštera včetně rybníčků pod klášterem
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'40.00"N, 15°12'48.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
nálezc: Bohumil Slavík; J. Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489720

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 157. Želiv: obec a P břeh řeky pod mostem
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'49.00"N, 15°13'29.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
nálezc: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489943

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 159. Želiv: část obce na L břehu Želivky
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'44.00"N, 15°13'33.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
nálezc: Ivan Růžička; Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9490283

6457d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 193. Hněvkovice: smrčina v lese Dolní Hradiště Z obce
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'47.00"N, 15°17'54.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: František Mladý; Ivan Růžička; Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491404

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 199. Petrovice: lesní louka v údolí u osady Močidla JV obce
nejbližší obec: Petrovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'15.00"N, 15°17'32.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: Josef Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491671

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: c0219_231410_185_K3
nejbližší obec: Kletečná u Humpolce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'58.67"N, 15°17'26.16"E, ± 136m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0219: c0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4358609

6458a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /43/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/a - území S od obce Humpolec.
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7977890

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 225. Brunka: v osadě
nejbližší obec: Brunka, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'45.00"N, 15°20'12.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezcce: Miloš Král
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9492087

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 245. Kežllice: meze kolem polní cesty k samotě a myslivně Orlovy
nejbližší obec: Kežllice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'0.00"N, 15°23'50.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezcce: Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9492707

6458b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /44/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/b - území obce Věž.
nejbližší obec: Věž, 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: 7978184

6458c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /45/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/c - území J od obce Humpolec.
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978451

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 287. Komorovice: amfibolitová výšina s lesíkem 250 m VJV obce
nejbližší obec: Komorovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'18.00"N, 15°21'21.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezcce: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9493833

původní jméno: *Elytrigia repens*

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: 12003346

6458d

původní jméno: *Agropyron repens*

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: 7978739

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 362. Herálec: podél rybníka k silnici Herálec - Dubí S Rybárny

nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°32'3.00"N, 15°26'27.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: František Mladý

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9495599

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 364. Kamenice: svahy podél železnič trati a přilehlé okraje luk od železnič. stanice Kamenice směrem ke Slavnicí

nejbližší obec: Kamenice, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°31'23.00"N, 15°26'33.00"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: 9495648

6459a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 5. Svatý Kříž: v obci, 490 m n. m., 4. 7. 2005, M. Lepší & P. Lepší.

nejbližší obec: Svatý Kříž, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°33'58.00"N, 15°34'39.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2005-07-04

nálezce: P. Lepší; M. 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: 8415207

původní jméno: *Agropyron repens*

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: 7979001

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 404. Lípa: na návsi

nejbližší obec: Lípa, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°33'19.00"N, 15°32'39.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9496317

6459b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 12. Mírovka: cesta podél železniční trati JV od obce, 430 m n. m., 5. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°34'46.00"N, 15°37'19.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2005-07-05

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: 8415364

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: /49/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/c - území obce Okrouhlička.

nejbližší obec: Okrouhlička, 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: 7979565

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: /48/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/b - území JV od obce Havlíčkův Brod.

nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7979312

6459c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Štoky (ČMV), lem polní cesty 500 m Z od kostela v obci Štoky

souřadnice: 49°30'12.00"N, 15°34'45.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1998-07-11

nálezce: K. Dvořáčková

pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytoocenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 15: 135-182.

projekt: ČNFD

ID: 2847367

6459d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: /50/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/d - území JZ od obce Šlapánov.

nejbližší obec: Šlapánov, okres Havlíčkův Brod

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7979866

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Štoky; Nesečená ruderalizovaná louka, nálet olše 50%.
souřadnice: 49°31'2.06"N, 15°35'31.32"E, ± 99m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-11
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12521879

6460a

původní jméno: *Agropyron repens*
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: 7980163

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kněžská; sečení obnoveno nedávno, částečně spásáno koňmi
souřadnice: 49°33'33.96"N, 15°39'59.59"E, ± 128m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-05-27
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0696 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 13095505

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dlouhá Ves u Havlíčkova Brodu; nesečená degradující louka
souřadnice: 49°35'22.93"N, 15°40'4.23"E, ± 93m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2013-07-08
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1997 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12530864

6460b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /52/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/b - území obce Ronov nad Sázavou.
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'5.00"N, 15°46'22.00"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: 7980417

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Plevelle - pšenice ozimá
souřadnice: 49°33'8.02"N, 15°45'37.22"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2010-06-04
náleze: Petr Habásko
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevelle.pdf
projekt: NDOP
ID: 13130182

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Plevelle - pšenice ozimá
souřadnice: 49°33'8.02"N, 15°45'37.22"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2009-07-15
nálezc: Petr Habásko
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevelle.pdf
projekt: NDOP
ID: 13130177

6460c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: /53/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6460/c - území obce Věžnice.
nejbližší obec: Věžnice, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980687

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Brzkov - pole u lesa cca 1 km SSV obce
souřadnice: 49°32'2.00"N, 15°44'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1998-07-13
nálezc: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2776099

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Brzkov - pole u vodárny
souřadnice: 49°31'40.00"N, 15°44'7.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1998-07-13
nálezc: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2776116

6460d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: /54/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6460/d - území obce Nížkov.
nejbližší obec: Nížkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'55.00"N, 15°48'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980987

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Česká Jablonná - pole v lesích u lesní cesty, cca 300m Z od rybníku.
souřadnice: 49°32'20.00"N, 15°45'0.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1998-07-15
nálezc: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2776150

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Česká Jablonná, údolí potoka SV obce
souřadnice: 49°32'50.11"N, 15°44'54.31"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1985-05-02
nálezc: Helena Nováková; Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr., Helena Nováková RNDr. (1985): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11202982

6461a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 113. Velká Losenice: nevyužívaná bývalá pastvina zv. "Vřesoviště pod Štanichem", u křižovatky polních cest, 1 km V obce
nejbližší obec: Velká Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'59.00"N, 15°50'60.00"E
nadmořská výška: 563 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1995-06-22
nálezce: V. Růžička; V. Zabloudil; 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: 9379286

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: průzkum plevelů - Velká Losenice
souřadnice: 49°34'16.02"N, 15°50'35.11"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-08-10
nálezce: Irena Vlková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131656

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: průzkum plevelů - Velká Losenice
souřadnice: 49°34'16.02"N, 15°50'35.11"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-06-19
nálezce: Irena Vlková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131648

6461b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Žďár n.S., rybník S železniční trati cca 1 km Z města 1 km V rybníka Dívka (Jedlovský rybník)
souřadnice: 49°34'9.14"N, 15°54'55.32"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-23
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11200952

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Žďár nad Sázavou, areál závodu Žďas
souřadnice: 49°33'12.45"N, 15°55'56.25"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1994-09-08
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1994): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11215937

6461d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: ZR, Nové Veselí, L břeh Oslavy asi 1,3 km VJV od kostela v obci
souřadnice: 49°30'52.00"N, 15°55'25.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-09-11
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2841479

6462a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nové Město na Moravě, ul. Žďárská, napravo u silnice na Tři studně
souřadnice: 49°33'38.00"N, 16°4'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003-07-30
náleze: D. Simonová
pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdi jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1510194

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: j0149zv_241117_67_K3
nejbližší obec: Maršovice u Nového Města na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'13.92"N, 16°4'14.84"E, ± 266m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003-08
náleze: Viera Horáková
pramen: Viera Horáková. j0149zv: j0149zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4509098

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PP Pernovka
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'2.30"N, 16°3'4.87"E, ± 91m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985
náleze: František Grüll
pramen: Grüll F. IP veget. krytu Pernovka. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6719738

6462b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: j0149zv_241117_22_L2.2B
nejbližší obec: Pohledec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'16.79"N, 16°5'41.35"E, ± 238m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003-08
náleze: Viera Horáková
pramen: Viera Horáková. j0149zv: j0149zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4508963

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: j0149zv_241117_77_K3
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'52.76"N, 16°6'7.06"E, ± 108m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003-08
náleze: Viera Horáková
pramen: Viera Horáková. j0149zv: j0149zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4509120

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PP U Bezděkova
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'9.96"N, 16°5'19.81"E, ± 77m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2010
náleze: Kamila Juříčková; Jiří Juříčka
pramen: Juříčka J., Juříčková K. Vegetace a flóra PP U Bezděkova a PP Díly u Lhotky v CHKO Žďárské vrchy. Acta rerum naturalium, 2010.
projekt: NDOP
ID: 7835799

6462c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Petrovice
souřadnice: 49°32'47.82"N, 16°3'48.39"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11224844

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Hlinné, při silnici Hlinné - Jámy
souřadnice: 49°31'42.78"N, 16°1'51.06"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11225144

6462d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Divišov, SZ konec once, u vysílače
souřadnice: 49°32'53.00"N, 16°9'15.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 614 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-09-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835945

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Pod Kamencem
nejbližší obec: Křídla, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'23.64"N, 16°7'26.32"E, ± 61m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-28
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6357322

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Pod Kamencem
nejbližší obec: Křídla, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'23.64"N, 16°7'26.32"E, ± 61m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-28
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6357390

6463a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Rovné, okr. Žďár nad Sázavou, pole 1 km V obce za železniční tratí
souřadnice: 49°33'1.00"N, 16°10'37.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-06-18
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777149

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Skalský Dvůr
nejbližší obec: Rovné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'38.22"N, 16°10'38.69"E, ± 1470m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6477046

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Bohuňov
nejbližší obec: Bohuňov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'38.80"N, 16°12'19.43"E, ± 1440m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6446497

6463b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vítochov (ZR), okraj pole na J okraji obce
souřadnice: 49°33'53.00"N, 16°15'20.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-08-25
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2846699

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vítochov (ZR), okraj pole na J okraji obce
souřadnice: 49°33'53.00"N, 16°15'20.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-07-05
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2846441

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vír - pole nad hrází
souřadnice: 49°33'31.00"N, 16°18'60.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-06-18
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777177

6463c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Rozsochy, za zeměd. družstvem
souřadnice: 49°31'59.00"N, 16°11'60.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-09-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835935

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: rozcestí v Horní Rožínce, u silnice směr Rozsochy
souřadnice: 49°30'3.00"N, 16°12'29.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-09-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836389

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Zastávka Rozsochy
nejbližší obec: Rozsochy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'13.74"N, 16°11'41.40"E, ± 228m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-09-27
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6557537

6463d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Pivonice, cca 1 km od obce, rozcestí u písmene J v mapě
souřadnice: 49°31'17.40"N, 16°19'32.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-17
náleze: J. Božková
pramen: Božková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v území středního toku řeky Svatky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1459178

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lesoňovice, 0,5 km od obce, u křižku
souřadnice: 49°31'19.70"N, 16°18'30.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 559 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-03
náleze: J. Božková
pramen: Božková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v území středního toku řeky Svatky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1457827

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lesoňovice, louka u vjezdu na hlavní silnici
souřadnice: 49°31'3.80"N, 16°17'7.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-03
náleze: J. Božková
pramen: Božková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v území středního toku řeky Svatky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1458020

6464a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Okraj pole kukuřice v rohu silnic (Nyklovce-Olešnice;Vel.Tresné-Trpín)
souřadnice: 49°35'1.00"N, 16°23'2.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-17
projekt: ČNFD
ID: 1213466

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Okraj pole ječmene po levé straně polní cesty mezi Klus. vrchem a Fouskou (směrem od Trpína)
souřadnice: 49°35'0.00"N, 16°24'29.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-31
projekt: ČNFD
ID: 1213508

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bramb. pole v rohu silnic: od Kněževse na Trpín;pol. ces. mezi Klus. vrchem a Fouskou
souřadnice: 49°35'7.00"N, 16°24'43.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-31
projekt: ČNFD
ID: 1213544

6464b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kněževs: PP V Jezdinách, porost náletových dřevin pod horní hranou stráně, asi 615 m SZ od kaple Panny Marie Nanebevzaté v Jobově Lhotě
nejbližší obec: Kněževs, okres Blansko
souřadnice: 49°35'42.50"N, 16°26'10.25"E
nadmořská výška: 532 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-09-25
náleze: Jitka Laburdová; Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226441

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kněževs; bramborové pole po pravé straně autobusové zastávky Kněževs-rozcestí (asi 20 m pod ní)
souřadnice: 49°34'57.00"N, 16°25'11.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-22
projekt: ČNFD
ID: 1213481

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Špilberk
nejbližší obec: Ústup, okres Blansko
souřadnice: 49°33'41.51"N, 16°28'10.29"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. Terénní šetření 2009 - botanika. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7300915

6464c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Štěpánov, u řeky
souřadnice: 49°30'7.10"N, 16°20'3.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 337 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07-24
náleze: J. Božková
pramen: Božková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v území středního toku řeky Svratky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1458738

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Štěpánov, mezi hlavní silnicí a potokem, u vodárny
souřadnice: 49°30'4.60"N, 16°20'5.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 344 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07-24
náleze: J. Božková
pramen: Božková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v území středního toku řeky Svratky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1458700

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Štěpánov, začátek obce, chatková kolonie u silnice na levo
souřadnice: 49°30'3.70"N, 16°21'2.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-24
náleze: J. Božková
pramen: Božková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v území středního toku řeky Svratky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1458629

6465a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Letovice, nádraží
souřadnice: 49°33'22.00"N, 16°34'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-07-09
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1378615

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Letovice, ul. Pražská, dům č. 6
souřadnice: 49°33'18.00"N, 16°34'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-08-07
náleze: D. Simonová
pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdi jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1510231

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Letovice - pole v údolí potoka, Z města
souřadnice: 49°33'9.00"N, 16°33'48.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-06-08
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2776937

6465b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Dražanská vrchovina: Letovice - Novičí, SV okraj obce
souřadnice: 49°34'47.00"N, 16°35'56.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2005-06-27
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834033

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Letovice - pole nad koupalištěm
souřadnice: 49°33'14.00"N, 16°35'25.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1999-06-08
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777006

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Letovice - pole nad koupalištěm
souřadnice: 49°33'4.00"N, 16°35'7.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-06-08
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777032

6465c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Újezd u Kunštátu, cca 0,5 km před vsí po zelené značce směr. z Nýrova
souřadnice: 49°30'43.00"N, 16°32'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-01
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1513805

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: PB - Plevelle

souřadnice: 49°32'36.99"N, 16°32'47.73"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-06-18

nálezce: Petra Rozsypalová

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13127678

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: PB - Plevelle

souřadnice: 49°32'36.99"N, 16°32'47.73"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2012-05-09

nálezce: Petra Rozsypalová

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13127672

6465d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Sudice u Boskovic, u Sudického dvoru (Pastvisko), u silnice směr Boskovice

souřadnice: 49°31'2.40"N, 16°39'51.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 63l. Malá Haná

datum: 2008-07-29

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 2592874

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Chrudichromy, cca 100m SV od obce, u býv. JZD

souřadnice: 49°30'20.20"N, 16°37'57.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 63l. Malá Haná

datum: 2008-05-17

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1381019

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Chrudichromy, cca 250m S od obce, u polní cesty

souřadnice: 49°30'41.70"N, 16°37'27.80"E, ± 250m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 63l. Malá Haná

datum: 2008-05-17

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1381044

6466a

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Šebetov, Z okraj obce, při silnici

souřadnice: 49°33'4.00"N, 16°42'22.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 63l. Malá Haná

datum: 2008-07-05

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 2592677

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Světlá, nedaleko Šebetova
souřadnice: 49°34'25.20"N, 16°43'4.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2005-06-27
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780605

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Cetkovice (Blansko, S of Jevíčko), 0,7 km SSW on the right side of the road to Světlá
souřadnice: 49°34'23.00"N, 16°43'5.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1972-04-26
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581339

6466b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 2. Skřípov - PP Skřípovský mokřad - rašelinná mokřad a jezírka na SV okraji obce, CHÚ zahrnuje i menší podmáčený les.
nejbližší obec: Skřípov, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'20.00"N, 16°49'40.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8087520

6466c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: /243/ u Šebetova
nejbližší obec: Šebetov, okres Blansko
souřadnice: 49°32'59.00"N, 16°42'41.00"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Dražanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
ID: 7885144

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: /242/ u Knínice u Boskovic
nejbližší obec: Knínice u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°32'33.00"N, 16°41'41.00"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Dražanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
ID: 7885143

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Knínice u Boskovic, u potoka u hl.silnice směr z Boskovic
souřadnice: 49°32'8.10"N, 16°41'25.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2008-07-18
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 2592704

6466d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 13. Horní Štěpánov - PR Uhliska - rozsáhlé (asi 15ha) území se zrašelinělými loukami, zarůstající kosenými, dále s olšinami, v pramenné oblasti říčky Bělá. Část toku Bělé je napřímena a prohloubena, což narušuje vodní režim celého mokřadu.
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'14.00"N, 16°47'46.00"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: 8088717

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Drahanská plošina: PR Uhliska: lok. se nachází na svazích pramen.území pravostrn.přítok.říčky Bělá asi 0,5km JV od obce Horní Štěpánov. Seznam zjišt.taxonů cévnat.rostlin při botan. průzkumu v r.1999-2000.
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'12.00"N, 16°47'51.00"E
nadmořská výška: 614-642 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2004): Inventarizační průzkum rezervace Uhliska u Horního Štěpánova v okrese Prostějov. - Příroda 21: 5-14.
projekt: FLDOK
ID: 8279797

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: CHPV "Pod liščím kupem": jde o louky nacházející se 1,3 km JZ obce Buková, zahrnující lesní a luční spol.
nejbližší obec: Buková, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'6.00"N, 16°48'54.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1996-08-13
pramen: Grüll F. (2000): Geobotanický význam přírodního výtvaru (CHPV) "Pod liščím kupem" na Prostějovsku. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 105-108.
projekt: FLDOK
ID: 9456152

6467a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Slavíkov, pole 0,5 km J obce
souřadnice: 49°34'51.00"N, 16°53'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2005-06-01
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780338

6467b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Slavíkov, 0,5 km J obce
souřadnice: 49°34'51.00"N, 16°56'49.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2005-06-01
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780311

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny: Svahy J od Krakovce, okolí Sv. Antonínka (kaplička).
datum: 1974-06-02
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638773

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Sv. Antonínek u Krakovce
nejbližší obec: Krakovec na Moravě, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'41.44"N, 16°59'7.43"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1974
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Sv. Antonínek u Krakovce. 1996.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 02.06.1974 - 02.06.1996
ID: 7231987

6467c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: m0203_242304_34_X7
nejbližší obec: Seč u Lipové, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'23.04"N, 16°53'26.63"E, ± 92m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555417

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: m0203_242304_57_X7
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'0.48"N, 16°52'12.14"E, ± 82m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555469

6467d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 21. Hlučov: travnaté meze s křovinami u polní cesty, 1,5 km JZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6467d)
nejbližší obec: Hlučov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'24.00"N, 16°58'52.00"E
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8065204

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.24. Morava, V okraj Dražanské vrchoviny: Hlučov
nejbližší obec: Hlučov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'30.00"N, 16°59'48.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1982-06-10
pramen: Klimeš L. (1986): *Sedo acri-Poetum compressae* - rostlinné společenstvo korun zdí na Hané (ČSR). - Preslia 58: 29-42.
projekt: FLDOK
ID: 7933419

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.9. Morava, V okraj Dražanské vrchoviny: Ptení
nejbližší obec: Ptení, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'48.00"N, 16°57'35.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1981-06-25
pramen: Klimeš L. (1986): *Sedo acri-Poetum compressae* - rostlinné společenstvo korun zdí na Hané (ČSR). - *Preslia* 58: 29-42.
projekt: FLDOK
ID: 7933253

6468a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Luděřov, okraje polí při zelené turistické trase mezi Luděřovem a Kníničkami
nejbližší obec: Luděřov, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'31.60"N, 17°3'20.40"E, ± 250m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2015-07-16
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13477403

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Luděřov, teplomilné trávničky a ruderalizovaný lesní porost podél zelené turistické trasy v okolí památníku Svatopluka Čecha, asi 200–650 m SZ od tvrze v obci
nejbližší obec: Luděřov, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'54.30"N, 17°2'37.40"E, ± 220m
nadmořská výška: 310-355 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2015-07-16
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13477440

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Drahanovice u Olomouce, u hl.silnice směr Olomouc, poblíž autobus.zastávky
souřadnice: 49°34'51.90"N, 17°4'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2008-07-18
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 2592495

6468b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 9. Slatinice: travnaté porosty s křovinami na vrchu Malý Kosíř (316m) a polní meze v blízkém okolí 1km JZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6468b)
nejbližší obec: Slatinice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'23.00"N, 17°5'25.00"E
nadmořská výška: 280-316 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - *Preslia* 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8064140

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 9. Slatinice: travnaté a křovinaté porosty na vrchu Malý Kosíř (316m) a polní meze v blízkém okolí asi 1km JZ od obce.

nejbližší obec: Slatinice, okres Olomouc

souřadnice: 49°33'27.00"N, 17°5'29.00"E

nadmořská výška: 280-316 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1992

pramen: Trávníček B. (1998): Květena oblasti Velkého Kosíře na Prostějovsku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 67-94.

projekt: FLDOK

poznámka: i z lit. Bednář 1985

ID: 8086600

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Slatinice, ruderalní stanoviště v obci, od nádraží po zahrádky nad údolím potoka Slatinka

nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc

souřadnice: 49°33'53.70"N, 17°5'59.00"E, ± 600m

nadmořská výška: 235-250 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2015-07-16

nálezce: Vít Grulich

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13481158

6468c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 18. Lutotín: křovinaté strážky s J orient. nad a mezi zahradami, 0,2 - 1,3 km ZSZ od obce, (Kostecké vinohrady), (průzkum

konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6468c)

nejbližší obec: Lutotín, okres Prostějov

souřadnice: 49°31'24.00"N, 17°1'29.00"E

nadmořská výška: 260-310 m

fytochorion: 71c. Drahanské podhůří

datum: 1992

pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.

projekt: FLDOK

ID: 8064885

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 15. Služín: křovinatá stráž protáhlého tvaru se S sklonem 1,0- 1,5km ZJZ od obce, ("Brus"), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6468c)

nejbližší obec: Služín, okres Prostějov

souřadnice: 49°32'27.00"N, 17°0'56.00"E

nadmořská výška: 260-280 m

fytochorion: 71c. Drahanské podhůří

datum: 1992

pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.

projekt: FLDOK

ID: 8064644

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 1. Čelechovice na Hané: opuštěné vápencové lomy a travnaté strážky zarůstající křovinami asi 1,0-1,5km SSZ od obce (L od polní cesty z Čelechovic n.Han.k památníku F.Palackého)(součas.lok.je i CHÚ Růžičkův lom).

nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov

souřadnice: 49°31'38.00"N, 17°4'59.00"E

nadmořská výška: 270-300 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1992

pramen: Trávníček B. (1998): Květena oblasti Velkého Kosíře na Prostějovsku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 67-94.

projekt: FLDOK

ID: 8085366

6468d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 12. Lípy: malá skalka vedle remízku a travnatá mez L od železnič.trati Třebčín-Čelechovice n.Han., 0,6km JV od obce, ("Andlerka"), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6468d)
nejbližší obec: Lípy, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'38.00"N, 17°6'37.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8064423

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 8. Slatinky: křovinatá mez u polní cesty a nedaleká strážka s mírným sklonem k SV, 0,5km JJZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6468d)
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'50.00"N, 17°5'15.00"E
nadmořská výška: 290-310 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8064007

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 7. Lípy: rozsáhlé terénní nerovnosti (na vápencích) s travnatými a keřovými porosty 0,5 - 1,5km JZ od obce, ("Vápenice"), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6468d)
nejbližší obec: Lípy, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'30.00"N, 17°5'43.00"E
nadmořská výška: 260-300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8063721

6469a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dílčí plocha 6. Přehled taxonů cévnatých rostlin zjištěných na území NPP Na Skále, zaznamenán novým průzkumem, (řazení dle dílčích ploch 1-6).
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'24.00"N, 17°10'15.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2005-06-20
pramen: Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní památky Na Skále u Hněvotína (střední Morava). - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 9: 71-86.
projekt: FLDOK
ID: 8092179

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dílčí plocha 5. Přehled taxonů cévnatých rostlin zjištěných na území NPP Na Skále, zaznamenán novým průzkumem, (řazení dle dílčích ploch 1-6).
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'24.00"N, 17°10'7.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2005-06-30
pramen: Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní památky Na Skále u Hněvotína (střední Morava). - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 9: 71-86.
projekt: FLDOK
ID: 8092068

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.11. Hněvotín: NPP Na Skále: ruderalní křoviny zamokrované při deštích, jinak čerstvě vlhké, silně eutrofní půda.

nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc

souřadnice: 49°33'28.00"N, 17°10'16.00"E

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2005-07-12

pramen: Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní památky Na Skále u Hněvotína (střední Morava). - Přírod. Stud.

Muz. Prostějovska 9: 71-86.

projekt: FLDOK

ID: 8091467

6469b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Olomouc-Nové Sady, pravý břeh Moravy asi 0,5km J od obce.

souřadnice: 49°33'36.00"N, 17°16'3.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1998-06-23

nálezce: P. Hanáková

pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru

Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PŘF, UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2871971

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Silůvky - pole 1,3 km V od obce u silnice, před křižovatkou.

souřadnice: 49°6'26.00"N, 16°29'12.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1997-09-14

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2774972

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Olomouc, sídliště Pavelka, ruderalní plocha za Lesní ulicí

souřadnice: 49°34'20.00"N, 17°15'30.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1990-06-21

nálezce: F. Grygar

pramen: Grygar F. (1993): Ruderalní vegetace a rostlinná společenstva na sídlišti Povelka v Olomouci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2014673

6469d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Olomouc - Nemilany, u slepého ramene Moravy při silnici do Kožušan

souřadnice: 49°32'41.00"N, 17°15'58.00"E, ± 250m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1986-08-03

nálezce: V. Tlusták

pramen: Tlusták V. (1990): Ruderalní společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]

projekt: ČNFD

ID: 1611369

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: PR Království

nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc

souřadnice: 49°30'39.28"N, 17°17'45.95"E, ± 1776m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2006

nálezce: Michal Krátký

pramen: Krátký M., Dostálík S. Botanický IP PR Království. 2006.

projekt: NDOP

ID: 6759969

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PP U strejčkova lomu
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'24.88"N, 17°19'31.59"E, ± 136m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Č. Botanický inventarizační průzkum PP U Strejčkova lomu. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.09.1992 - 22.09.1993
ID: 6587169

6470a

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°35'6.00"N, 17°22'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002-07-01
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072000

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°35'6.00"N, 17°22'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002-07-01
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1071988

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Velká Bystřice-Bystrovany, nádraží
souřadnice: 49°35'37.00"N, 17°20'43.00"E, ± 250m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1985-06-11
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1605548

6470b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Velký Újezd, louky a mokřad u potoka asi 1,1 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Velký Újezd, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'13.93"N, 17°28'41.75"E, ± 90m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2010-06-09
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2010) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13233639

6470c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lhotka u Přerova, SV okraj obce, pole nad rezervací
souřadnice: 49°30'4.00"N, 17°24'39.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-04-16
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358550

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°32'51.00"N, 17°23'25.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 279 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002-07-16
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072498

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Krčmaň, 1 km SZ od kaple, na okraji rezervace U bílých hlin
souřadnice: 49°31'30.00"N, 17°19'55.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1999-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2814815

6470d

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°31'23.00"N, 17°27'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002-07-17
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072634

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tršice_2840049
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'34.40"N, 17°26'25.22"E, ± 215m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5342158

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Lhotka u Přerova_2810021
nejbližší obec: Lhotka u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°30'17.86"N, 17°24'58.68"E, ± 42m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335943

6471b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Milenov_3021097
nejbližší obec: Milenov, okres Přerov
souřadnice: 49°34'26.08"N, 17°39'19.04"E, ± 25m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5378241

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Radíkov u Hranic_3020925
nejbližší obec: Radíkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°35'42.61"N, 17°39'7.20"E, ± 65m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5377478

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Radíkov u Hranic_3020955
nejbližší obec: Radíkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°35'45.74"N, 17°38'58.85"E, ± 46m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5377647

6471c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lipník nad Bečvou
souřadnice: 49°31'8.00"N, 17°32'52.00"E
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-05-25
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730499

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Od Lipníka před Osekem.
souřadnice: 49°30'56.00"N, 17°32'7.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07-31
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725969

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Zaplevelení Osek
souřadnice: 49°30'6.50"N, 17°29'57.99"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-07-07
náleze: Věra Košťálová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13135001

6471d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lipník n. Bečvou.
souřadnice: 49°31'27.00"N, 17°34'56.00"E
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07-31
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725866

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Jezernice_2820040
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'8.59"N, 17°36'48.31"E, ± 145m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338296

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Jezernice_2820049
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'8.70"N, 17°36'59.04"E, ± 75m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338334

6472a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Klokočí (okres Přerov)
souřadnice: 49°33'45.00"N, 17°41'2.00"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-07-18
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2728743

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Velká u Hranic_3020811
nejbližší obec: Velká u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'49.22"N, 17°42'18.04"E, ± 43m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-10-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5376926

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Radíkov u Hranic_3020849
nejbližší obec: Radíkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°35'35.05"N, 17°40'47.96"E, ± 10m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5377100

6472b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 150. Hranice na Moravě: svahy nad tratí západně od lesa Doubrava severovýchodně od města, 300 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°34'48.00"N, 17°45'2.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599361

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 157. Běloutín: při trati východně od Běloutínského rybníka k Hornímu Polomskému rybníku, 290 m n. m., Faltys (květen 1997)

souřadnice: 49°34'51.00"N, 17°48'20.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

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: 9599369

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Hranice_2830026

nejbližší obec: Hranice, okres Přerov

souřadnice: 49°34'38.96"N, 17°45'41.29"E, ± 126m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2007-08-11

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5339496

6472c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Hranice-Valšovice

souřadnice: 49°31'7.00"N, 17°42'29.00"E

nadmořská výška: 403 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2003-05-25

nálezce: Š. Cimalová

projekt: ČNFD

ID: 2730724

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Valšovice.

souřadnice: 49°31'7.00"N, 17°42'29.00"E

nadmořská výška: 401 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2001-07-22

nálezce: Š. Cimalová

projekt: ČNFD

ID: 2729042

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Valšovice.

souřadnice: 49°31'5.00"N, 17°42'28.00"E

nadmořská výška: 401 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2001-07-22

nálezce: Š. Cimalová

projekt: ČNFD

ID: 2729067

6472d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: /1/ Příloha 1. Seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin v NPR Hůrka u Hranic. (76a/6472): leží na stejnomenném kopci (Hůrka 370,4m) a přilehlých svazích na p břehu průlomového údolí řeky Bečvy mezi železnič.stanicí Teplice n.Beč. a Hranice.

(lok.1.je rozloh. největší a zahrnuje lesy v kulmové části PR u okolí nejvyšš.bodu PR Hůrka, expoz.SZ)

nejbližší obec: Teplice n. Bečvou, okres Přerov

souřadnice: 49°32'32.00"N, 17°45'21.00"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2005-07-27

pramen: Hradílek Z. & Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 237-258.

projekt: FLDOK

ID: 8324661

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Milotice nad Bečvou, tůně a okolní plochy při Z okraji přírodní památky Hustopeče - Štěrkáč, asi 0,65 km JZ-JJZ od železniční stanice

nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov

souřadnice: 49°31'45.82"N, 17°49'51.19"E, ± 900m

nadmořská výška: 257 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2010-07-09

nálezce: Martin Dančák

pramen: Dančák M. (2010) Terénní zápisky

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13233959

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Černotín; křoví na okraji lesa

souřadnice: 49°31'54.10"N, 17°45'4.67"E, ± 37m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2014-04-16

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 12310359

6473a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 170. Blahutovice: cesta mezi rybníkem jižně od obce k Polomu, meze a pole, 280-290 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°34'51.00"N, 17°52'4.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

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: 9599980

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 179. Blahutovice: příkopy a okraje polí při silnici od Hrabětického lesa k lesíku 500 m severovýchodně od obce, 300-320 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°35'26.00"N, 17°52'50.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

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: 9600150

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 181. Polouvsí: úvoz trati severně od rybníka, 280 m n. m., Faltys (květen 1997)

souřadnice: 49°34'50.00"N, 17°53'25.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

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

poznámka: doklad uložen v herb.P.Špryňara a univer

ID: 9600264

6473b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Nový Jičín. SZ a Z svahy Svince kóta 546 podél modré turistické cesty, JZ úpatí u Kojetína; V část Petřchovické hůrky kóta 608.
datum: 1974-06-26
nálezc: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8644707

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Vodní nádrž Starý Jičín
souřadnice: 49°34'33.01"N, 17°58'22.74"E, ± 157m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014
nálezc: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik, Lukáš Merta (2014): Biologické posouzení projektu: Vodní nádrž Starý Jičín - rekonstrukce, stavba č. 4033
projekt: NDOP
poznámka: Bylinné patro je převážně ruderalizované. Luční porosty přecházejí v nátokové části do velmi úzkého a redukováného pruhu litorální vegetace vodní nádrže. Vodní nádrž s chovem ryb bez ochranné významné vegetace.
ID: 12073180

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Janovice - cesta do Palačova - nalevo
souřadnice: 49°33'19.34"N, 17°56'28.07"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009-06-10
nálezc: Libor Krajčír
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevel.pdf
projekt: NDOP
ID: 13122899

6473c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: poličko mezi silnicí (Němetice - Hustopeče n. B.) a topolovým břehovým porostem podél Loučského potoka ca 0,4 km Z od železniční stanice, úhor nebo velmi zanedbané brambořiště
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-02
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky 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: 8772255

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Němetice: Němetice, obvod obce + intravilán v 6473ccc
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'9.26"N, 17°50'25.85"E, ± 9000m
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-07-04
nálezc: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169298

6473d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 217. Straník: intravilán, 350-370 m n. m., Špryňar
souřadnice: 49°32'43.00"N, 17°59'21.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Pavel Špryňar
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
poznámka: doklad uložen v herb. P.Špryňara
ID: 9601247

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: násep a kolejiště železniční trati a přilehlé příkopy ca 0,6-0,9 km SZS od budovy železniční stanice
nejbližší obec: Lhotka nad Bečvou, okres Vsetín
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-01
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8768249

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Hostašovice, cca 230 m V od vrchu Bunávka na JZ okraji obce
souřadnice: 49°31'53.00"N, 17°59'18.00"E
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06-15
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2752711

6474a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 5. Nový Jičín: Lidická, okraj trávníku
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'11.00"N, 18°0'54.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1999-07-08
pramen: Eltsova V. (2000): Příspěvek k poznání ruderálních společenstev svazu *Polygonion avicularis* na území Nového Jičína. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 237-242.
projekt: FLDOK
ID: 9479541

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 11. Nový Jičín: Gregorova, okraj trávníku
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'27.00"N, 18°0'23.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1999-07-05
pramen: Eltsova V. (2000): Příspěvek k poznání ruderálních společenstev svazu *Polygonion avicularis* na území Nového Jičína. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 237-242.
projekt: FLDOK
ID: 9479595

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 223. Nový Jičín: střed města, 280 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°35'40.00"N, 18°0'37.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

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: 9601464

6474b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: okraj lesa mezi hřbitovem a kapličkou Křížové cesty na Kotouči

nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

pramen: Baudyš E. (1960): Zoocecidie Kotouče a okolí I. - Přírod. Čas. Slez. 21: 397-413.

projekt: FLDOK

ID: 8711404

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: pod Váňovým kamenem v Kopřivnici

nejbližší obec: Kopřivnice, okres Nový Jičín

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

pramen: Baudyš E. (1960): Zoocecidie Kotouče a okolí I. - Přírod. Čas. Slez. 21: 397-413.

projekt: FLDOK

ID: 8711405

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: u nádraží ve Štramberku

nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

pramen: Baudyš E. (1960): Zoocecidie Kotouče a okolí I. - Přírod. Čas. Slez. 21: 397-413.

projekt: FLDOK

ID: 8711408

6474c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 362. Hodslavice: ruderální a suchomilná luční vegetace 0,6 km jižně až jihozápadně od železniční zastávky Hodslavice, asi

330-360 m n. m., Trávníček

souřadnice: 49°32'51.00"N, 18°1'19.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

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: 9605272

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Valašské Meziříčí, Hodslavice, PP Pomorazské louky, niva potoka, mezi cestou a tratí

souřadnice: 49°31'11.00"N, 18°0'39.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

datum: 2002-05-10

nálezce: P. Hájková

projekt: ČNFD

ID: 2797524

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Produktovod lesní porost na předním kopci
nejbližší obec: Hodslavice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'36.99"N, 18°0'38.74"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009
náleze: Petr Götthans
pramen: Ing. Götthans. Biologické hodnocení Produktovod Loukov - Sedlice. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7008765

6474d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 7. (L2) Veřovice: okolí polních cest (ruderalní vegetace) na rozhraní k.ú. obcí Veřovice a Ženkla (pro sledování je území rozděleno na 2 oblasti L1 a L2) (L 1, lokalita navržená na chráněnou lok.)
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'47.00"N, 18°6'27.00"E
nadmořská výška: 410-495 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1979
pramen: Kyselá M. (1982): Floristická charakteristika navrhované chráněné lokality na katastru obce Veřovice. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 29: 52-59.
projekt: FLDOK
ID: 8060594

6475a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Sním.la. Frenštát pod Radhoštěm - Záhuni: na JZ okraji města podél železnič.tratě Frenštát - Veřovice, násep trati u tunelu Jandova stromořadí, orient.SV
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'3.00"N, 18°11'45.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978-07-28
pramen: Sedláčková M. (1978): Floristické poznámky k výskytu mečíku střechovitého (*Gladiolus imbricatus* L.) ve Frenštátské kotlině. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 22: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 8059725

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 387. Lichnov: pole a polní cesta ca 0,8 km jihovýchodně od kóty Na vrchu (455,7 m), 370-400 m n. m., Mandák
souřadnice: 49°33'28.00"N, 18°10'4.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: 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: 9606029

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kopřivnice-Vlčovice
souřadnice: 49°35'50.00"N, 18°11'21.00"E
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002-06-30
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724000

6475b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kozlovice (okres Frýdek-Místek)
souřadnice: 49°34'42.00"N, 18°15'42.00"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-05-26
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730742

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kozlovice (okres Frýdek-Místek)
souřadnice: 49°34'42.00"N, 18°15'42.00"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002-06-30
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724060

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Pstruzi, porost mezi silnicí a lesíkem na okraji obce.
souřadnice: 49°34'15.00"N, 18°19'45.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1998-05-25
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: 2594572

6475c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Frenštát pod Radhoštěm
souřadnice: 49°30'56.00"N, 18°12'12.00"E
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002-06-09
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2723412

6475d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kuncice pod Ondřejníkem, plocha u rozcestníku žluté a modré značky.
souřadnice: 49°31'55.00"N, 18°18'20.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1998-07-19
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: 2596634

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Kuncice pod Ondřejníkem, okraj asfaltky 200 m od železničního přejezdu.

souřadnice: 49°31'60.00"N, 18°18'15.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1998-07-19

nálezce: 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: 2596440

6476a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 346b. Nová Ves: olšiny a poříční štěrky na L břehu Ostravice 1,5 km JJV žel. zastávky Nová Dědina

nejbližší obec: Nová Ves, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°33'52.19"N, 18°21'51.45"E, ± 500m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jiří Vicherek; Jindřich Houfek

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: 9259698

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 340. Frýdlant n. Ostravicí: potoční strouha u silnice 0,4 km SSZ žel.stanice

nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Karel Sutorý; Jaroslav Koblížek; 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: 9259492

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 346a. Ostravice: železniční stanice, trávníky na L břehu Ostravice od mostu přes řeku k žel. zastávce Nová Dědina /u některých druhů uveden pod č. 346/

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jiří Vicherek; Jindřich Houfek

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: 9259610

6476b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Vyšní Mohelnice: 3,04 km SVV od Lysé hory, Mohelnice P břeh

souřadnice: 49°33'14.10"N, 18°29'15.10"E, ± 100m

nadmořská výška: 575 m

fytochorion: 99a. Radhošské Beskydy

datum: 2006-07-20

nálezce: Martina Velčovská

pramen: Velčovská M. (2009): Studie břehových porostů řeky Mohelnice (Moravskoslezský kraj). - Acta Mus. Beskid., Frýdek-Místek, 1: 39-58.

projekt: ČNFD

ID: 1233614

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Plocha urcena k odkladání dřeva, vysypana sterkem; cca 1,5 km od Staskova.

souřadnice: 49°33'25.00"N, 18°25'20.00"E

nadmořská výška: 800 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1998-06-21

nálezce: 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: 2594660

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: t0147be_252218_375_X7

nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°35'11.62"N, 18°28'35.08"E, ± 152 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2003-11

nálezce: Robert Albín

pramen: Robert Albín. t0147be: t0147be. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4702413

6476c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 366. Ostravice: údolí potoka podél silnice JZ žel.stanice

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Mladý

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9260550

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 365. Ostravice: ruderální stanoviště a okraje silnice mezi mostem přes Ostravicí a žel.stanicí

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jiří Vicherek; Jindřich Houfek

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: 9260509

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 359. Ostravice: smrkový les na S svahu Smrčku (kóta 859)

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: Mladý

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9260182

6476d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: PLocha byvaleho parkoviste u usti Polednany.
souřadnice: 49°30'40.00"N, 18°26'60.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-07-21
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: 2597363

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Sterkova plocha u mostu pres potok Recice.
souřadnice: 49°30'40.00"N, 18°26'60.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-07-21
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: 2597348

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Okraj asfaltky u mostu pres Recici u nadrze Sance.
souřadnice: 49°30'35.00"N, 18°27'5.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-07-21
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: 2597010

6477a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Morávka: léta vypuštěný rybníček nad ústím potoka Slavič do v. n. Morávka, jímž protéká potůček
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'2.40"N, 18°32'59.89"E, ± 90m
nadmořská výška: 517 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2015-06-29
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165442

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: t0147be_252218_600_T1.1
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'7.62"N, 18°30'24.30"E, ± 401m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-11
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. t0147be: t0147be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4702867

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: t0147be_252218_648_T1.1
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'43.21"N, 18°30'46.87"E, ± 80m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-11
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. t0147be: t0147be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4703008

6477c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 388. Krásná: osada Visalaja: u silnice podél Sihelského potoka směr osada Vyšní Mohelnice
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'29.90"N, 18°31'25.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: 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: 9261096

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Krasna, PP Obidova, 1.4 km JZ od koty Obidova, v blízkosti rekreačního střediska Visalaje
souřadnice: 49°31'2.00"N, 18°31'26.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 733 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2004-06-23
nálezc: Eva Hettenbergerová
pramen: Hettenbergerová E. (2006): Vliv kontaktních fytoocenóz na druhové složení prameništtních slatiništ. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1178046

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Krásná (okres Frýdek-Místek)
souřadnice: 49°31'38.00"N, 18°31'14.00"E
nadmořská výška: 696 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-05-18
nálezc: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729419

6477d

původní jméno: *Elytrigia repens*
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
nálezc: 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: 9260918

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 401Da. Horní Lomná: osada Stoligy: stráňky nad korytem říčky Lomné u mostku 0,4 km S ústí potoka Úplaz, 1,25 km ZJZ

Menšího vrchu (kóta 883) poblíž silničky 551

nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: František Mladý; Jindřich Houfek

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: 9261618

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: vodní tok Lomná

souřadnice: 49°32'57.70"N, 18°39'15.50"E, ± 100m

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2008-07-01

nálezce: Lucie Šigutová

projekt: ČNFD

ID: 1235303

6478a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 419. Dolní Lomná: příkopy, okraje lesa a silnice do Jablunkova od autobusové zastávky "Pod akáty" VSV směrem k nadjezdu žel. tratě

nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: Jindřich Houfek

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: 9262270

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: vodní tok Lomná

souřadnice: 49°33'20.90"N, 18°44'11.40"E, ± 100m

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2008-07-03

nálezce: Lucie Šigutová

projekt: ČNFD

ID: 1236041

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Návší

souřadnice: 49°34'11.98"N, 18°42'55.76"E, ± 7m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2012-09-05

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1671 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 11037756

6478b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 423. Jablunkov: podél silnice Jablunkov-Návsí
nejbližší obec: Jablunkov, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: 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: 9262380

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Jablunkov
souřadnice: 49°34'14.00"N, 18°45'35.00"E
nadmořská výška: 399 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002-07-22
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724570

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kostkov
nejbližší obec: Návsí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'9.57"N, 18°45'48.27"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2005
náleze: Tomáš Kuras
pramen: RNDr. Tomáš Kuras Ph.D. HB Kostkov k.ú.Návsí u Jablunkova geologické hodnocení. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7058038

6478c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: vodní tok Lomná
souřadnice: 49°32'51.00"N, 18°40'10.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-01
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1235382

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: CHKO Beskydy, PP Motyčanka, 20101004_105805
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'59.07"N, 18°44'1.08"E
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2010
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský David. Inventarizace. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6967902

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PP Motyčanka
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'58.92"N, 18°44'1.31"E, ± 44m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 2008-06-10
nálezc: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. terénní zápisky. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6764204

6478d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Mosty u Jablunkova (Frýdek-Místek), 1,3 km N of the church in the middle of the village,
souřadnice: 49°32'28.00"N, 18°45'12.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 1971-07-11
nálezc: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588618

6479a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Olše-Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'31.75"N, 18°50'15.22"E
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 2007
nálezc: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. VT Olše-Bukovec odtěžení nánosů biologické hodnocení. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7047293

6479c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PR Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'56.77"N, 18°51'24.56"E, ± 9999m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 1996
nálezc: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. Přírodní rezervace Bukovec. Botanický inventarizační průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6292340

původní jméno: *Elytrigia repens*
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 mezihorí
datum: 1996
nálezc: Renata Sobotíková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6404917

6542a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Pivoň, soustava pstruhových sádek a rybníčků na potoce Pivoňka v severní části obce
souřadnice: 49°29'6.71"N, 12°44'13.93"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 663

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 8. Český les: odbočka k býv. obci Lískovec, podél býv. hraničního zátarasu /J obce Závist/
nejbližší obec: Závist, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'34.00"N, 12°41'1.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1995-08-17
pramen: Holub J. & Kučera T. (2000): Vegetace ostružníků ČR - první přiblížení. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 213-226.
projekt: FLDOK
ID: 9479363

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Český les, odbočka k býv. obci Lískovec, podél bývalého hraničního zátarasu
souřadnice: 49°27'45.00"N, 12°41'12.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1995-08-17
náleze: J. Holub
pramen: Holub J. et Kučera T. (2000): Vegetace ostružníků ČR - první přiblížení. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 35: 213-226.
projekt: ČNFD
ID: 2406267

6542b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab. 16.Sním.75. PR Postřekovské rybníky: u Z okraje Obecního rybníka (100 m čt.) /JV obce Postřekov/
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'23.00"N, 12°49'37.00"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1991-07-17
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: 9635335

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Otov: úhor a přilehlý příkop silnice 1,2 km SZ od středu obce, na severní straně silnice do Poběžovic
nejbližší obec: Otov, okres Domažlice
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-08
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: 9896871

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: PR Postřekovské rybníky, 2 km V obce Postřekov
souřadnice: 49°27'23.00"N, 12°49'38.00"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1991-07-17
nálezc: 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: 2162397

6542c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.2. Český les: Nemaničky:
nejbližší obec: Nemaničky, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'51.00"N, 12°42'58.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-07-26
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: 8269041

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Nemanice: trávníky a okraje cest v okolí křižovatky v severní části obce
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 515-520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
nálezc: Z. Kaplan
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: 9906138

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Nemanice: bývalá obec Mýtnice ca 1,6 km SSZ od obce
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 540-560 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
nálezc: 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: 9904330

6542d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Chodov: při polní cestě (žlutě značená turistická cesta) směr Mlýneček, velmi nehostinná část trasy 0,8 km JJZ od obce
nejbližší obec: Chodov
nadmořská výška: 580-530 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-05
nálezc: L. Hrouda
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: 9902453

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Domažlicko, PR Postřekovské rybníky, louka v JZ části rezervace
souřadnice: 49°26'47.00"N, 12°49'18.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-05-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2543797

6543a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Nový Pařezov: přírodní rezervace Postřekovské rybníky (severní část), sečená louka a větrolam podél Černého potoka 250 m J od obce
nejbližší obec: Pařezov, okres Domažlice
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-07
náleze: Z. Kaplan
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: 9901776

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 86-D (Domažlice), 86-B (Horš. Týn), Větrný vrch (458 m) směrem k Meclovu
datum: 1971
náleze: Roubínková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8651158

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Otov u Nového Kramolína; křovinatý lem s dom. *Prunus spinosa*
souřadnice: 49°29'27.02"N, 12°50'45.44"E, ± 21m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-07-31
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12654040

6543c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Domažlice: koryto Zubřiny, intravilán obce podél toku Zubřiny v západní třetině obce
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: T. Černý
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: 9897887

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: u kruháče
souřadnice: 49°26'44.41"N, 12°54'46.59"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-11
náleze: Pavla Čermáková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133398

6543d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Domažlice, sádky pod rybníkem U Tří Vrb při severním okraji města, 1,2 km SSZ centra (nám Míru)
souřadnice: 49°26'54.29"N, 12°55'7.29"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1919

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Domažlice: intravilán města, autobusové nádraží v centru města
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: Z. Chocholoušková
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9908587

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Domažlice: polní cesta do Nevolic 0,7 km J od města
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898525

6544b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Chocomyšl, rybí sádky pod Chocomyšlským rybníkem v centru obce
souřadnice: 49°28'2.12"N, 13°7'58.23"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2008-08-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 620

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Chudenice: vlhké louky 0,4–0,6 km Z od zámku Lázeň
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy
nadmořská výška: 505-535 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: 9907915

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Chocomyšl: trávníky a ruderalní místa ve středu obce, hráz a litorál Chocomyšlského rybníka a silniční příkopy podél silnice na Chudenice až k západnímu okraji obce

nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 2010-07-07

nálezce: 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: 9907783

6544c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Kout na Šumavě: intravilán obce, loučky a ruderalní místa v jihovýchodní části obce od nádraží po náměstí

nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice

nadmořská výška: 425–435 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-06

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: 9898833

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Kout na Šumavě: Starý dvůr, loučky ruderalní stanoviště a rybník Parýzek 1,2 km SSZ až 1,3 km SSV od železničního nádraží

nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice

nadmořská výška: 425–465 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-06

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: 9898940

6545a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Chudenice: okraj zapleveleného řepkového pole podél modře značené turistické cesty od hřbitova k západnímu okraji obce 0,8 km JZ až 0,4 km JJZ od kostela

nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy

nadmořská výška: 515–540 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 2010-07-07

nálezce: 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: 9908128

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Chudenice: louky, meze a cesty mezi samotou Bělýchov a levým břehem Bělýchovského potoka 1,8–2,4 km VJV od kostela v obci

nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy

souřadnice: 49°27'40.00"N, 13°12'2.40"E, ± 400m

nadmořská výška: 500–560 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

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: 9906971

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Chudenice-zaplevelení
souřadnice: 49°28'26.96"N, 13°10'54.55"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2015-04-27
nálezc: Jan Královec
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13122873

6545b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /368/ Třebýcinka
nejbližší obec: Třebýcinka, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'5.00"N, 13°18'53.00"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: 9648102

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PP Stará Úhlava
nejbližší obec: Kokšín, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'0.43"N, 13°16'34.41"E, ± 85m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1993
nálezc: Michaela Braunová
pramen: Braunová M. PP Stará Úhlava - 1996 inventarizační průzkum. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6676896

6545c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dolany u Klatov: intravilán obce, poloruderální vegetace u silnice v severní polovině obce
nejbližší obec: Dolany u Klatov, okres Klatovy
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
nálezc: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9907327

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Řakom
souřadnice: 49°26'5.71"N, 13°13'18.29"E, ± 111m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2014-06-06
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0040 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13067848

6545d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Klatovy, železniční stanice Klatovy severozápadní části města; na nástupištích, v kolejišti a v okolních rudérálních trávnicích

nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy

souřadnice: 49°24'5.60"N, 13°16'26.14"E, ± 250m

nadmořská výška: 396 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2017-08-16

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13358213

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Klatovy: park v areálu nemocnice mezi jednotlivými pavilóny a také v SZ části areálu nemocnice je les na tzv. Křesťanském vršku. Rostliny byly sepsány v r.2005 a 2006.

nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy

souřadnice: 49°24'16.10"N, 13°17'25.40"E, ± 200m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2006

nálezce: M. Král; K. Čížek

pramen: Čížek K. & Král M. (2009): Park v areálu nemocnice v Klatovech. - Calluna 14: 7-8.

projekt: FLDOK

ID: 8347418

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: /2/ Klatovy: bývalý žulový lom u hřbitova, na dolním i horním plató

nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy

souřadnice: 49°24'9.00"N, 13°18'17.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2006

pramen: Čížek K. & Král M. (2007): Co roste v Klatovech v bývalých lomech u hřbitova?. - Calluna 12: 19-20.

projekt: FLDOK

ID: 7962751

6546a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: /369/ Bezděkov

nejbližší obec: Bezděkov, okres Klatovy

souřadnice: 49°28'54.00"N, 13°20'2.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1969-07-14

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9648136

6546c

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Předslav, podél silnice směr Točnick mezi Předslavským mlýnem při jihozápadním okraji obce a autobusovou zastávkou při severozápadním okraji osady Makalovy

nejbližší obec: Předslav, okres Klatovy

souřadnice: 49°26'20.81"N, 13°20'38.06"E, ± 550m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2017-08-16

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13357939

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: okr. Klatovy: Petrovičky, 0,4 km SV od kaple
souřadnice: 49°26'18.00"N, 13°23'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835475

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Sahara - zaplevelení
souřadnice: 49°24'50.78"N, 13°20'1.24"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-09-08
náleze: Jan Královec
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13132451

6547a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 264. Vojovice: obec
nejbližší obec: Vojovice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: 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: 9228033

6547b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Čmeliny, Z okraj obce, J od kostela
souřadnice: 49°29'14.00"N, 13°39'7.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835451

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Nepomuk (Plzeň - jih)
souřadnice: 49°29'9.00"N, 13°34'54.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2373055

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Nepomuk (Plzeň - jih)
souřadnice: 49°29'9.00"N, 13°34'54.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2373034

6547c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 306. Lovčice: intravilán obce
nejbližší obec: Lovčice, okres Kutná Hora
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: 9228888

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: vlhké louky J Kramolína (okr. Plzeň-jih), při silnici na Myslív
souřadnice: 49°26'29.00"N, 13°34'47.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
nálezc: R. Hlaváček
pramen: Hlaváček R. (1990): Luční a mokřadní rostlinná společenstva při obci Kramolín (okres Plzeň-jih). - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 40: 43-72.
projekt: ČNFD
ID: 2176789

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: vlhké louky J Kramolína (okr. Plzeň-jih), při silnici na Myslív
souřadnice: 49°26'29.00"N, 13°34'47.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
nálezc: R. Hlaváček
pramen: Hlaváček R. (1990): Luční a mokřadní rostlinná společenstva při obci Kramolín (okres Plzeň-jih). - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 40: 43-72.
projekt: ČNFD
ID: 2176725

6547d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kvášňovice: ruderalní plocha 100 m JV od průmysl. areálu JV od obce
nejbližší obec: Kvášňovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'9.70"N, 13°39'3.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-05
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486571

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 364. Nekvasovy: v obci
nejbližší obec: Nekvasovy, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: 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: 9230150

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 348. Maňovice (u Nepomuka): les Vráž, S okraj nad údolím Myslívkého potoka, smrčina
nejbližší obec: Maňovice u Nepomuka
nadmořská výška: 470 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: 9229818

6548a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kladrubce (u Nepomuku), S konec obce
souřadnice: 49°29'12.00"N, 13°40'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-07-28
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835414

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: p0155_221411_976_K3
nejbližší obec: Polánka u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'6.23"N, 13°42'56.48"E, ± 115m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4190666

6548b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Hradiště: na okraji posečeného pole u železniční zastávky Hradiště u Blatné
nejbližší obec: Hradiště, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'59.40"N, 13°46'22.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-13
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486568

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: okr. Strakonice: Zahorčice (u Blatné), S konec obce
souřadnice: 49°28'28.00"N, 13°47'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 501 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-07-28
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835355

6548c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Nová Ves
nejbližší obec: Nová Ves u Horažďovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°25'21.01"N, 13°42'18.45"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1988
náleze: Jaroslav Rydlo; Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A., Rydlo J. Odvodnění pozemků Nová Ves - biologické hodnocení. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6896793

6548d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tchořovice, sádky pod Hořejším rybníkem při Z okraji obce
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'9.02"N, 13°48'28.49"E, ± 70m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2009-06-24
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Dvůr Lnáře; ve vodě, na dnech a ve stěnách sádek a v sekaných trávnicích a na asfaltových plochách okolo nich
ID: 13181082

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Hradiště: příkopy silnice 250 m JZ od želez. zast. Hradiště u Blatné
nejbližší obec: Hradiště, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'52.90"N, 13°46'14.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 489 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486569

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: okr. Strakonice: Vrbno, Z konec obce, u silnice na Kadov
souřadnice: 49°24'12.00"N, 13°48'2.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835320

6549b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 364) Uzeničky, les u silnice na JZ úpatí kóty Chlumák
nejbližší obec: Uzeničky, okres Strakonice
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: 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: 8904326

6549c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Bezdědovice: okraje řepkového pole Z od želez. zast. Bezdědovice
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'40.30"N, 13°52'24.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 457 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-06-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486565

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Chlum u Blatné: kukuřičné pole JJV od obce
nejbližší obec: Chlum, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'37.30"N, 13°51'24.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-06-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486570

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Blatná: řepkové pole v místech "Za sladovem" pod silnicí směr Vrbno, JZ od města
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2006-05-07
náleze: Radim Paulič; et al.; Petr Kouřecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8490834

6549d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Škvořetice: okraj posečeného pole 500 m V od samoty "Pohodnice" S od obce
nejbližší obec: Škvořetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'47.60"N, 13°57'21.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2017-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486575

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: okr. Písek: Lom, 1 km JZ od stř. obce
souřadnice: 49°24'20.00"N, 13°58'37.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 518 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2005-07-27
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835258

6550a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Čimelice, rybí sádky při východním okraji obce; na dnech a ve stěnách sádek a v okolních ruderálních trávnicích
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°27'40.51"N, 14°4'45.46"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-06-25
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13265052

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 395) Dolní Nerestce, u cesty do Královy Lhoty 0,3 km V křižovatky silnic na kótě 436 V obce
nejbližší obec: Dolní Nerestce, okres Písek
souřadnice: 49°29'57.54"N, 14°4'38.69"E, ± 100m
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 (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8904936

6550b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Čimelice, ryb. Stejskal při JV okraji obce
souřadnice: 49°27'53.00"N, 14°5'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2001-07-09
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2536867

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PP Kopáčovská okr. Písek
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°28'37.01"N, 14°5'7.37"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: RNDr. Rudolf Hlaváček. Zpráva o výsledcích inventarizačního průzkumu vegetačního krytu PP Kopáčovská. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7210027

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PP Kopáčovská
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°28'36.57"N, 14°5'4.93"E, ± 187m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Hlaváček Rudolf. Přírodní památka Kopáčovská - zpráva o výsledcích inventarizačního průzkumu vegetačního krytu. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6894417

6550c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Ukrajina
souřadnice: 49°24'7.82"N, 14°0'25.38"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2015-06-16
nálezc: Milena Fučíková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13134041

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Stráž Letiště
souřadnice: 49°25'19.78"N, 14°0'6.02"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2014-06-10
nálezc: Milena Fučíková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13132800

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Ukrajina
souřadnice: 49°24'7.82"N, 14°0'25.38"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2014-06-11
nálezc: Milena Fučíková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13134032

6550d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: c0039_222318_810_K3
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°23'59.32"N, 14°9'48.24"E, ± 123m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05
nálezc: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0039: c0039. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4227254

6551a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zahrádky (východně Orlické přehrady), ryb. Oprava Horní při jižním okraji obce (??), severní část r
souřadnice: 49°29'22.00"N, 14°13'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002-06-04
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544570

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zahrádky (východně Orlické přehrady), ryb. Oprava Dolní, při J okraji obce(??), JZ část rybníka
souřadnice: 49°29'17.00"N, 14°13'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002-06-04
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544607

6551b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: c0066_222315_15_K3
nejbližší obec: Zbelítov, okres Písek
souřadnice: 49°27'38.52"N, 14°19'2.60"E, ± 64m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002-07
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0066: c0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4225110

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: c0066_222315_23_K3
nejbližší obec: Velká u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°27'25.85"N, 14°18'7.70"E, ± 22m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002-07
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0066: c0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4225161

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: c0066_222315_26_K3
nejbližší obec: Velká u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°27'41.83"N, 14°18'6.37"E, ± 26m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002-07
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0066: c0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4225175

6551c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: okr. Písek: Oslov, 0,8 km SZ od kostela
souřadnice: 49°24'10.00"N, 14°11'54.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-07-27
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835233

6551d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: c0066_222315_4_T3.5B
nejbližší obec: Osek u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°26'50.82"N, 14°18'45.14"E, ± 34m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002-07
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0066: c0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4225040

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: c0066_222315_49_K3
nejbližší obec: Osek u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°26'11.00"N, 14°18'30.49"E, ± 29m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0066: c0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4225351

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: c0066_222315_56_K3
nejbližší obec: Osek u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°26'20.44"N, 14°18'36.94"E, ± 171m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0066: c0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4225407

6552a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Přeštěnice_4330054
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'8.18"N, 14°24'45.32"E, ± 52m
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: 5603935

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Přeštěnice_4330058
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'11.10"N, 14°24'46.62"E, ± 49m
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: 5604024

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Držkrajov_4330067
nejbližší obec: Držkrajov, okres Písek
souřadnice: 49°28'13.66"N, 14°24'5.36"E, ± 32m
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: 5604089

6552b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Božetice_4330006
nejbližší obec: Božetice, okres Písek
souřadnice: 49°27'55.30"N, 14°26'46.93"E, ± 36m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-06-14
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5603350

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Vlksice_4330011
nejbližší obec: Vlksice, okres Písek
souřadnice: 49°28'3.29"N, 14°26'35.95"E, ± 47m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-14
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5603405

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Přeštěnice_4330022
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'0.91"N, 14°25'8.15"E, ± 34m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-08-21
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5603536

6552c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Milevsko_4330144
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
souřadnice: 49°26'7.40"N, 14°22'8.33"E, ± 94m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-24
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5604984

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Milevsko_4330146
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
souřadnice: 49°26'8.70"N, 14°21'57.82"E, ± 53m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-08-03
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5605000

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Sepekov_4330156
nejbližší obec: Sepekov, okres Písek
souřadnice: 49°26'25.62"N, 14°23'29.11"E, ± 498m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-08-03
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5605151

6552d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Česká Sibiř, silnice Tábor-Milevsko, ca 2 km sv. Sepekova, aluvium vlevo pod hlavní cestou, před za
souřadnice: 49°26'25.00"N, 14°26'32.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1975-06-10
náleze: E. Balátová-Tuláčková
projekt: ČNFD
ID: 2048219

6553a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 738.Jistebnice: v obci při silnici směr Chlum, 580 m n. m. - Husák (43a; 6553a).
náleze: 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: 9843618

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: okr. Tábor: Makov, 0,4 km JZ od kaple
souřadnice: 49°27'26.00"N, 14°32'44.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2005-07-26
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835070

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Jistebnice: Jistebnice: v obci při silnici směr Chlum
nejbližší obec: Jistebnice, okres Tábor
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1988
náleze: Bohumil Trávníček
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8477846

6553b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: okr. Tábor: Radimovice, 1 km SZ od středu obce
souřadnice: 49°27'39.00"N, 14°37'56.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2005-07-26
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835007

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Borotín; Borotín: zříceniny stejnojmenného hradu na ostrožně nad rybníkem 1, 2 km JV od kostela v obci,
souřadnice: 49°29'58.38"N, 14°37'45.13"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-07-08
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: 12007813

6554a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 602.Vrážná u Chotovin: pole 300 m SZ od osady, 490 m n. m. - Skalický (42b; 6554a).
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: 9840382

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Vrážná: Vrážná u Chotovin: pole 300 m SZ osady
nejbližší obec: Vrážná, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Skalický
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8477833

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Hůrka

souřadnice: 49°27'15.96"N, 14°42'11.33"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2012-06-27

nálezce: Lukáš Čech

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13122752

6554b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 610.Ratibořské Hory: v obci, 500 m n. m. - Sofron (42b; 6554b).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

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: 9839701

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Ratibořské Hory: Ratibořské Hory: v obci

nejbližší obec: Ratibořské Hory, okres Tábor

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Sofron

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8477838

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Ratibořské Hory; Pás křovin podél polní cesty.

souřadnice: 49°27'49.10"N, 14°45'46.90"E, ± 38m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2014-09-01

nálezce: Petr Šiška

pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 12727453

6554c

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: školní statek SZTŠ Tábor-Měšice, pastvina pro dojnice

souřadnice: 49°24'7.00"N, 14°42'20.00"E, ± 500m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1970

nálezce: V. Míka

pramen: Míka V. (1977): Intenzita sešlapávání a produktivnost rostlinných společenstev v oplůtkových pastvinách. - Rostl. Výroba, Praha, 23: 1305-1310.

projekt: ČNFD

ID: 2446173

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: školní statek SZTŠ Tábor-Měšice, pastvina pro dojnice

souřadnice: 49°24'7.00"N, 14°42'20.00"E, ± 500m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1970

nálezce: V. Míka

pramen: Míka V. (1977): Intenzita sešlapávání a produktivnost rostlinných společenstev v oplůtkových pastvinách. - Rostl. Výroba, Praha, 23: 1305-1310.

projekt: ČNFD

ID: 2446151

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Školní statek SZTŠ Tábor-Měšice, pastvina pro dojnice

souřadnice: 49°24'7.00"N, 14°42'20.00"E, ± 500m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1970

nálezce: V. Míka

pramen: Míka V. (1977): Intenzita sešlapávání a produktivnost rostlinných společenstev v oplůtkových pastvinách. - Rostl. Výroba, Praha, 23: 1305-1310.

projekt: ČNFD

ID: 2445963

6554d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Zárybníčná Lhota u Tábora, komplex rybníčků a sádky při východním okraji obce, u hlavní silnice (směr Pelhřimov)

nejbližší obec: Zárybníčná Lhota, okres Tábor

souřadnice: 49°24'21.50"N, 14°45'1.32"E, ± 120m

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2008-07-14

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: druhy zaznamenávány ve vodě, ve stěnách a na obnažených okrajích jedné sádky a dvou rybníčků a v okolních ruderalních trávnících; na hranici se čtvercem 6554c

ID: 13365583

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 772.Dobronice u Chýnova: při okraji lesa 500 m VSV od osady, 520 m n. m. - Jeník, Kubíková (67; 6554d).

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

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: 9844337

původní jméno: *Elytrigia repens*

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

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: 9841103

6555a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: 4. Vodice: pole mezi osadou Hájek a rybníkem Pilák u Vodice

nejbližší obec: Vodice, okres Tábor

nadmořská výška: 600-620 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-15

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8873382

6555c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: c0134_231319_72_K3
nejbližší obec: Pořín, okres Tábor
souřadnice: 49°24'28.62"N, 14°53'14.17"E, ± 43m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0134: c0134. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4352962

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: c0134_231319_85_K3
nejbližší obec: Pořín, okres Tábor
souřadnice: 49°24'25.52"N, 14°52'39.25"E, ± 55m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0134: c0134. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4353025

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kopec
souřadnice: 49°26'52.00"N, 14°52'48.01"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-06-17
nálezc: Lukáš Čech
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevel.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125463

6556a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Samšín na Pacovsku: seté srhové louky poblíž Houskova mlýna u obce (1977-1979)
nejbližší obec: Samšín u Pacova
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979
pramen: Pyšek A. (1982): Změny v porostech seté srhové louky vyvolané odlišným hnojením dusíkatými látkami. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 17: 148-150.
projekt: FLDOK
ID: 9163106

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 70. Hrádek u Pacova: SV od Pacova údolí Trnavy v úseku asi 800 m dlouhém od mostu proti proudu až S od VÚB /brambor./
nejbližší obec: Hrádek u Pacova
nadmořská výška: 474-530 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: 8875753

6556b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 82. Bořetice: niva v údolí potoka V od samoty U Křovinky J od Bořetic
nejbližší obec: Bořetice, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 485-495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876503

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Milotičky (PE), pastvina na J okraji obce, u studny
souřadnice: 49°28'45.00"N, 15°8'37.00"E
nadmořská výška: 603 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-23
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2845074

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Milotičky (PE), pastvina na J okraji obce, nad ovčínem
souřadnice: 49°28'50.00"N, 15°8'55.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-23
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2845104

6556c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 92. Kámen: peridotitové skály pod hradem a uličky v obci
nejbližší obec: Kámen, okres Děčín
nadmořská výška: 580-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-15
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876995

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /137/ Pacovsko: rozšíření v poli čtverce sítě pro mapování 6556 hojně
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'55.57"N, 15°4'52.43"E, ± 8000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
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: 8890499

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Litohošť; Bohatá olšina u meandrujícího potoka
souřadnice: 49°26'54.93"N, 15°4'36.40"E, ± 635m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-05
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0308 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11362879

6556d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 103. Litohošť: okolí křižovatky u kóty 597 V od obce, úhor, les, příkop
nejbližší obec: Litohošť, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 595-605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877762

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Litochošť (Pelhřimov, EES of Pacov), 0,8 km E of the village
souřadnice: 49°26'55.00"N, 15°5'60.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-14
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591829

6557a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Čakovice u Pelhřimova
souřadnice: 49°26'59.83"N, 15°10'55.37"E, ± 105m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-25
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10740994

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Čakovice u Pelhřimova
souřadnice: 49°27'39.73"N, 15°10'57.24"E, ± 127m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-25
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10741174

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Těchoraz
souřadnice: 49°28'11.12"N, 15°12'13.23"E, ± 1752m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1915 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10806487

6557b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 469. Žirov: v obci
nejbližší obec: Žirov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'52.00"N, 15°19'12.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498451

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 463. Kletečná: při cestě ze silnice Záhoří - Velký Rybník do obce
nejbližší obec: Kletečná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'50.00"N, 15°18'39.00"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: 9498194

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: j0231_232311_31_T1.1
nejbližší obec: Žirov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'48.24"N, 15°19'53.62"E, ± 25m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0231: j0231. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4390515

6557d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Křemešník
nejbližší obec: Sázava pod Křemešníkem, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'10.90"N, 15°19'34.92"E, ± 597m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986
náleze: Miroslav Šrůtek
pramen: Šrůtek M. Botanický inventarizační průzkum CHPV Křemešník.. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6579802

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Strměchy; PR Kladinský potok, nyní opět kosené, ruderalizované vlhčí louky
souřadnice: 49°26'35.43"N, 15°19'40.15"E, ± 82m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-10
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 12386725

6558a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 512. Krasoňov: vlhká louka podél JV břehu rybníka Tuksa J obce
nejbližší obec: Krasoňov, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'10.00"N, 15°23'52.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9500323

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 499. Mysletín: Iněné pole 1000 m SZ obce

nejbližší obec: Mysletín, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°28'56.00"N, 15°21'40.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Miloš Král

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9499615

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 497. Staré Bříště: u cesty od obce k Vrzákovu mlýnu

nejbližší obec: Staré Bříště, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°29'20.00"N, 15°21'45.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Miloš Král

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9499771

6558b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 63. Větrný Jeníkov: polní cesta při turistické značce V od obce, 650-670 m n. m., 4. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'30.00"N, 15°29'15.00"E

nadmořská výška: 650-670 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

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: 8416591

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 58. Větrný Jeníkov: v obci, 660 m n. m., 4. 7. 2005, K. Boublík.

nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'32.00"N, 15°28'44.00"E

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: K. Boublík

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8416405

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 59. Větrný Jeníkov: náves, 660 m n. m., 4. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'26.00"N, 15°28'42.00"E

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

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: 8416451

6558c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Sedlišťe, Beledinka, 0,6 km V od kaple v obci, u silnice č. 602
souřadnice: 49°26'16.00"N, 15°20'54.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 618 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833758

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dušejov, 2,0 km Z od kostela v obci, u samoty Robotsko
souřadnice: 49°24'45.90"N, 15°24'23.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-07
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: 1461777

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Jankov, 0,95 km SSZ od středu obce, louky mírně se svažující k Jankovs. pot., u samoty Štědrý
souřadnice: 49°25'21.00"N, 15°22'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-09
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: 1460103

6558d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dušejov, 1,4 km JZ od kostela v obci, mezi silnicí Melouniště-Hojkov a Hojkovským potokem
souřadnice: 49°24'5.30"N, 15°25'14.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-24
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: 1462019

lokalita: Dušejov: louky a rašeliniště v PR Chvojnov a přilehlém okolí podél Jedlovského potoka ca 1-1,3 km od kostela v obci
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'25.68"N, 15°25'7.20"E, ± 400m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Chvojnov. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950179

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: k.ú.Dušejev - plevele Nad samotou

souřadnice: 49°24'54.51"N, 15°26'25.69"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2009-05-22

nálezce: Jaromír Stražil

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13125144

6559a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Tab.6.sním.6. Štoky: lem polní cesty 500m Z od kostela v obci, orient. J.

nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°29'59.00"N, 15°34'48.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1998-07-11

pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytcenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 135-182.

projekt: FLDOK

ID: 8209905

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: /56/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6559/a - území obce Smrčná.

nejbližší obec: Smrčná, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'14.00"N, 15°32'10.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7981527

6559b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 115. Dobronín: okraj lesa při silnici ke Ždírci, 500 m n. m., 2. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Dobronín, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'15.00"N, 15°39'54.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-02

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: 8417924

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 123. Štoky: při silnici J od obce, 510-530 m n. m., 8. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°29'41.00"N, 15°35'23.00"E

nadmořská výška: 510-530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-08

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: 8418246

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 114. Červený Kříž: příkopy silnice S od obce, 515 m n. m., 8. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Červený Kříž, okres Jihlava

souřadnice: 49°27'55.00"N, 15°35'60.00"E

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-08

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: 8417876

6559c

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Jihlava, komplex příkopových rybníčků a zemních sádek pod rybníkem Borovinka v místní části Staré Hory v severozápadní části města, 1,6 km SZ žel. stanice Jihlava; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a v trávnicích okolo nich

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°25'3.00"N, 15°34'33.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010-09-21

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9958054

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 135. Rantířov: nádraží, 500 m n. m., 3. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'22.00"N, 15°30'47.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

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: 8418589

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 128. Jihlava: SZ část města, 490-510 m n. m., 2. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'6.00"N, 15°34'47.00"E

nadmořská výška: 490-510 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-02

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: 8418398

6559d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 597. Henčov: SZ okraj lesa při cestě do Helenína, ruderalní plocha, ca 530 m n. m., 49° 24' 38" N, 15° 37' 39" E, 4. 7. 2005, M. Ducháček.

nejbližší obec: Henčov, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'38.00"N, 15°37'39.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

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: 8429316

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 183. Pávov: (část S od Pávovského rybníka), v obci podél silnice, ca 490 m n. m., 49° 26' 55" N, 15° 36' 06" E, 3. 7. 2005, B. Trávníček.

nejbližší obec: Pávov, okres Jihlava

souřadnice: 49°26'55.00"N, 15°36'6.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: 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: 8419408

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 169. Měšín: SZ okraj obce, políčko u cesty k rybníčku, ca 510 m n. m., 49° 26' 18" N, 15° 39' 10" E, 4. 7. 2005, M. Ducháček.

nejbližší obec: Měšín, okres Jihlava

souřadnice: 49°26'18.00"N, 15°39'10.00"E

nadmořská výška: 510 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: 8419155

6560a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 190. Polná: severní část města pod náměstím a v okolí bývalých škrobáren, 530-545 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.

nejbližší obec: Polná, okres Jihlava

souřadnice: 49°29'35.00"N, 15°42'53.00"E

nadmořská výška: 530-545 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-06

nálezce: 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: 8419836

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 189. Polná: okolí hradu a rybníka, 475-490 m n. m., 2. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Polná, okres Jihlava

souřadnice: 49°29'14.00"N, 15°42'56.00"E

nadmořská výška: 475-490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-02

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: 8419756

původní jméno: *Agropyron repens*

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: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7982115

6560b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Janovice u Polné

souřadnice: 49°28'13.81"N, 15°46'54.18"E, ± 10m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-09-06

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0664 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.6

ID: 10446568

6560c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 203. Rytířsko: při modré značce S od obce směrem k Zelenému lesu, 550 m n. m., 5. 7. 2005, L. Hrouda.

nejbližší obec: Rytířsko, okres Jihlava

souřadnice: 49°25'49.00"N, 15°42'7.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: L. Hrouda

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8420213

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Rytířsko, dálnice D1, exit Velký Beranov

souřadnice: 49°25'22.00"N, 15°41'13.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-07-14

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1317978

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Jamné, 1,6 km SV od kostela, nad rybníčkem u lesíka, u polní cesty ze silnice Zhoř-Jamně

souřadnice: 49°26'15.00"N, 15°44'10.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-09-15

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: 1460469

6560d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Nadějov, pole u lesa cca 2 km Z obce

souřadnice: 49°25'35.00"N, 15°45'27.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1999-07-27

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2777487

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Nadějov, pole u lesa cca 2 km Z obce

souřadnice: 49°25'35.00"N, 15°45'27.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1999-07-27

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2777512

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Arnolec

souřadnice: 49°26'49.45"N, 15°49'30.35"E, ± 64m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-09-10

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1754 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 10450794

6561a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Chroustov: vrch Havlina 706 m podél zelené turist. zn. asi 1,5 km.

datum: 1982

nálezce: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8651313

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Hastrman-Olišovec-segment5

nejbližší obec: Bohdalov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°29'6.26"N, 15°51'37.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2006-11-15

nálezce: Filip Lysák

pramen: Mgr. Filip Lysák. Stavba rybníků Hastrman a Olšovec Biologické hodnocení. 2006.

projekt: NDOP

ID: 6976460

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: EVL Rybníky u Rudolce
souřadnice: 49°28'25.57"N, 15°50'51.65"E, ± 672m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Libor Ekrt & Ester Ekrtová (2013): Botanický inventarizační průzkum Evropsky významné lokality Rybníky u Rudolce
projekt: NDOP
ID: 11134972

6561b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Znětínek, Znětínský rybník,
souřadnice: 49°27'38.00"N, 15°55'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 548 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-15
náleze: J. Němcová
pramen: Němcová J. (2004): Ekologie rostlinných společenstev obnažených den rybníků Velkomeziříčska a ekologie klíčení puchýřky útlé (*Coleanthus subtilis*). - Ms. [Dipl. pr.; depon in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2522604

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Krásněves
souřadnice: 49°27'5.82"N, 15°58'19.59"E, ± 69m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-10-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12841073

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Radostín nad Oslavou
souřadnice: 49°27'7.55"N, 15°57'51.03"E, ± 51m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-09-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12842399

6561c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Černá, rybník v obci,
souřadnice: 49°25'24.00"N, 15°51'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-01
náleze: J. Němcová
pramen: Němcová J. (2004): Ekologie rostlinných společenstev obnažených den rybníků Velkomeziříčska a ekologie klíčení puchýřky útlé (*Coleanthus subtilis*). - Ms. [Dipl. pr.; depon in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2522495

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Průzkum plevelů - Měříň
souřadnice: 49°24'46.52"N, 15°51'29.72"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-06-11
náleze: Miloslav Skryja
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevelu.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131399

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Průzkum plevelů - Měříň
souřadnice: 49°24'46.52"N, 15°51'29.72"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-16
náleze: Miloslav Skryja
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevelu.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131388

6561d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Netín u Velkého Meziříčí, okraj kukuřičného pole
souřadnice: 49°24'46.40"N, 15°56'1.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-20
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781565

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: 0,5Km Z od kostela v Krásněvsi, po pravé straně cesty k Vrbovu mlýnu
souřadnice: 49°26'44.00"N, 15°58'4.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-10
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: 1397534

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: 0,9Km J od kostela v Krásněvsi, po levé straně silnice k řece
souřadnice: 49°26'15.00"N, 15°58'44.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-09
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: 1397253

6562a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Laštovičky - pole 300 m SZ od nádraží
souřadnice: 49°28'14.00"N, 16°0'51.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-05-15
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778695

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Laštovičky - pole na S okraji vsi
souřadnice: 49°28'2.00"N, 16°1'2.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-05-15
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778711

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bohdanec, za Rousměrovem
souřadnice: 49°28'7.00"N, 16°2'58.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-07-23
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777408

6562b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Mirošovský vrch
nejbližší obec: Mirošov u Bobrové, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'50.33"N, 16°9'29.65"E, ± 65m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-07
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6563836

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Mirošovský vrch
nejbližší obec: Mirošov u Bobrové, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'50.33"N, 16°9'29.65"E, ± 65m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-07
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6563799

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Polní lom u Račic
nejbližší obec: Horní Bobrová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'25.23"N, 16°7'44.81"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-25
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6568711

6562c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: 0,2Km S od kostela v Hor. Borech, mez u rybníka na S obce
souřadnice: 49°25'40.00"N, 16°1'41.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-29
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: 1396905

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: 0,5Km S od kostela v Hor. Borech, mez u rybníka na S obce
souřadnice: 49°25'45.00"N, 16°1'36.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-29
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: 1396880

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: 0,8Km SV od kostela v Hor. Borech, po pravé straně pol. cesty Těš. mlýn -Bory
souřadnice: 49°25'54.00"N, 16°2'0.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-29
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: 1396840

6562d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Pikarec - lem pole, 1,5 km S obce
souřadnice: 49°26'32.00"N, 16°7'16.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-07-01
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2774546

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Pod moraveckou cestou
nejbližší obec: Jemnice u Moravce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'23.69"N, 16°9'47.57"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-07-19
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6467467

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Pod moraveckou cestou
nejbližší obec: Jemnice u Moravce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'23.69"N, 16°9'47.57"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-07-19
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6467449

6563a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Dolní Rožínka, pole u silnice mezi obcí a Zvolí.
souřadnice: 49°29'8.00"N, 16°11'40.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-05-19
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777979

lokality: Zvole: bývalý vápencový lom ca 920 m ZSZ od kostela v obci, ca 300 m SZ od Strchova mlýna
nejbližší obec: Zvole, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'52.01"N, 16°9'56.21"E, ± 50m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2013): Botanický inventarizační průzkum lokality Vápenka u Zvole. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9949589

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Nad břehy
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'51.51"N, 16°13'38.23"E, ± 115m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-29
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6539107

6563b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 45. Nedvědice: údolí Žlebského potoka 0,3-1 km SZ obce
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
pramen: Štryplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9350450

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 53. Nedvědice: louka u památné lípy na JZ okraji obce u silnice do Pernštejna

nejbližší obec: Nedvedice

nadmořská výška: 320-678 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994

pramen: Štryplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svatky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci.

natur. 12: 29-53.

projekt: FLDOK

ID: 9350860

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Ujčov, cca 200m před začátkem obce směr Brno, po L straně

souřadnice: 49°29'31.10"N, 16°19'49.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 268 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2004-07-24

nálezce: J. Božková

pramen: Božková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v území středního toku řeky Svatky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot.

a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1458789

6563c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Dolní Libochovná - Meziboří - Černý les - Dolní Libochovná

datum: 1990-05-03

nálezce: Pluhař

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8651723

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Stará pole

nejbližší obec: Střítež u Bukova, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°26'32.90"N, 16°14'45.03"E, ± 279m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-05-19

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6441082

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Stará pole

nejbližší obec: Střítež u Bukova, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°26'32.90"N, 16°14'45.03"E, ± 279m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-05-19

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6441064

6563d

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: KLokočí, 0,3 km JV od kaple

souřadnice: 49°24'51.00"N, 16°18'27.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 526 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-09-02

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2836301

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: KLokočí, 0,3 km SV od kaple
souřadnice: 49°24'60.00"N, 16°18'29.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-09-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836326

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Klokočí, 0,3 km SV od kaple
souřadnice: 49°24'60.00"N, 16°18'29.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-09-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836356

6564a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 22. Chlébské: SPR "Údolí Chlébského potoka" 1 km V obce
nejbližší obec: Chlébské, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svatky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9349624

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 24. Chlébské: okraj silnice a přilehlý sad 1,2-1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Chlébské, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svatky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9349971

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Olešnička, PP Nad koupalištěm
souřadnice: 49°29'37.10"N, 16°20'9.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07-24
náleze: J. Božková
pramen: Božková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v území středního toku řeky Svatky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1458527

6564b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Brumov u Lomnice
nejbližší obec: Brumov u Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'45.62"N, 16°26'4.63"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012
náleze: Boleslav Jelínek
pramen: Boleslav Jelínek. Biologické hodnocení - malá vodní nádrž Brumov. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7867363

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Brumov, 570 m jjz od kostela v Brumově, 717 m ssz od kóty Prašinec (611 m)
nejbližší obec: Brumov u Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'30.83"N, 16°25'16.20"E, ± 1m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012
náleze: Petr Halas
pramen: Halas Petr. Monitoring ohrožených bazofilních druhů v povodí střední Svatky v roce 2012. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7852084

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Brumov, 527 m jjz od kostela v Brumově, 620 m ssz od kóty Prašinec (611 m) | 0
nejbližší obec: Brumov u Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'30.22"N, 16°25'23.10"E, ± 1m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012
náleze: Petr Halas
pramen: Halas Petr. Monitoring ohrožených bazofilních druhů v povodí střední Svatky v roce 2012. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7851847

6564c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.34. 68. Moravské podhůří Vysočiny: okr. Blansko: Lomnice: 0,4km SZS od kostela.
nejbližší obec: Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'30.00"N, 16°24'38.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-09-02
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8168512

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.11. 68. Moravské podhůří Vysočiny: okr. Blansko: Lomnice: 0,4km SSZ od kostela, v obilí.
nejbližší obec: Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'31.00"N, 16°24'40.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-09-02
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8167808

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lomnice, 0,4 km SSZ od kostela
souřadnice: 49°24'36.00"N, 16°24'32.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-09-02
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2836276

6564d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: b0240_241423_319_K3
nejbližší obec: Bukovice u Rohozce, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'1.48"N, 16°29'37.07"E, ± 51m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0240: b0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4536639

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Strhaře, 545 m sz od centra Strhařů, 865 m jjv od sv. Stanislava
nejbližší obec: Strhaře, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'15.11"N, 16°25'46.53"E, ± 1m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012
náleze: Petr Halas
pramen: Halas Petr. Monitoring ohrožených bazofilních druhů v povodí střední Svratky v roce 2012. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7854896

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Osiky
souřadnice: 49°26'38.42"N, 16°25'34.18"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-08-09
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10416670

6565a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Sebranice-Vaculka, u silnič. mostu, po žluté značce směr. na Svitávku
souřadnice: 49°29'54.00"N, 16°34'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-01
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1513721

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Sebranice, V okraj obce, u domu č. 234
souřadnice: 49°29'54.00"N, 16°34'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-01
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1513755

6565b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /241/ u Boskovic
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'51.00"N, 16°39'8.00"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Dražanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
ID: 7885141

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Boskovice, ul. Joštova, v uličce vedoucí na ul. Bilkovu
souřadnice: 49°29'12.00"N, 16°39'25.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-12
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 2593129

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Boskovice, ca 1.5km SZ od kostela na náměstí, u vojen. objektu
souřadnice: 49°29'48.30"N, 16°38'49.50"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2008-06-13
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 2592647

6565c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Brtův -plevele
souřadnice: 49°24'46.97"N, 16°31'52.80"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-06
náleze: Petra Rozsypalová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13123924

6565d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 25. Doubravice n. Sv.: v obci u silnice
nejbližší obec: Doubravice n. Sv.
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Jaroslav Koblížek; 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
ID: 9111734

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 21. Doubravice n. Sv.: SV - SZ obce - v zatáčce silnice
nejbližší obec: Doubravice n. Sv.
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Jindřich Houfek
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: 9112072

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bořítov, staveniště v obci
souřadnice: 49°25'31.10"N, 16°35'36.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-27
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780461

6566a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.24. 71b. Drahanská plošina: okr. Blansko: Vratíkov: 0,6km SV od kostela, na okraji bramborového pole.
nejbližší obec: Vratíkov, okres Blansko
souřadnice: 49°29'57.00"N, 16°42'45.00"E
nadmořská výška: 503 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2005-06-27
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8168215

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Boskovice, ul. Lidická, mez u silnice
souřadnice: 49°29'3.00"N, 16°40'11.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-06-21
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 2592934

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: b0253_242306_381_T1.4
nejbližší obec: Vratíkov, okres Blansko
souřadnice: 49°29'10.14"N, 16°42'47.34"E, ± 163m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0253: b0253. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.09.2003 - 21.09.2004
ID: 4558654

6566b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Protivanov u Boskovic, Z okraj obce, při cestě směr Suchý
souřadnice: 49°28'56.00"N, 16°49'51.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 677 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2008-06-07
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 2592630

6566c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 94. Sloup: J obce - při silnici Pustým žlebem
nejbližší obec: Sloup, okres Blansko
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Jindřich Houfek
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: 9114999

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Němčice, okr. Blansko, u kostela
souřadnice: 49°26'57.00"N, 16°42'56.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2010-09-03
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 2593117

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Petrovice, Kněží hora, 200 m JZ od větrného mlýnu
souřadnice: 49°24'25.50"N, 16°42'9.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 568 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-05-24
náleze: M. Nejezchlebová
pramen: Nejezchlebová M. (2009): Vegetace suchých trávníků Moravského krasu ve vztahu k abiotickým faktorům prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1500117

6566d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /5/ Při P straně cesty vedoucí ke kamenolomu asi 250m od konečné zastávky autobusu v obci Baldovci.
nejbližší obec: Baldovec, okres Prostějov
souřadnice: 49°24'43.00"N, 16°49'2.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2001
náleze: J. Podhorný
pramen: Podhorný J. (2003): Výskyt mochny skalní (*Potentilla rupestris* L.) v okolí obcí Rozstání a Baldovec. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 6: 31-32.
projekt: FLDOK
ID: 8090996

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 46. Vysočany: v obci
nejbližší obec: Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)
nadmořská výška: 550 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
ID: 9113408

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Baldovec 1, okr. Prostějov
souřadnice: 49°24'40.00"N, 16°49'16.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2008-05-22
náleze: Václav Dvořák
projekt: ČNFD
ID: 1184495

6567a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 26. Malé Hradisko - PP Pod Panským lesem - údolíčko a okolní svahy na Z okraji vsi, pravidelně kosené mezofilní louky a sad. Lokalita leží pod nejvyššími partiemi vrchoviny.
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'27.00"N, 16°52'1.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8089393

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Protivanov u Boskovic, u kulturního domu ve středu obce
souřadnice: 49°28'56.00"N, 16°50'4.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 672 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2008-06-07
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 2592613

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Protivanov Za farmou
souřadnice: 49°28'38.72"N, 16°50'47.44"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2014-05-27
náleze: Daniela Barašová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131265

6567b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PP Kozí horka: lokalita se nachází asi 1km VSV od obce Hamry v k.ú. Žárovice u Plumlova, jde o malou terénní nerovnost o rozloze asi 0,2 ha, je zcela obklopená polní krajinou, jen výchozy skalek zabránili rozorání lokality.
nejbližší obec: Žárovice u Plumlova, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'18.00"N, 16°58'36.00"E
nadmořská výška: 320-324 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1999
pramen: Hradílek Z. (2003): Současný stav květeny Přírodní památky Kozí horka u Plumlova. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 6: 7-16.
projekt: FLDOK
poznámka: okraj PR pod skládkou
ID: 8090575

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 41. Žárovice: pahorek s křovinami (kóta 334m) Z nad obcí, (Pavlečkova skalka), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6567b)
nejbližší obec: Žárovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'43.00"N, 16°58'46.00"E
nadmořská výška: 320-334 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8067646

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 40. Hamry: světlé lesíky a křovinaté stráňky s JZ orient. (nad potokem Okluka) V až SV nad obcí, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved. čtver. 6567b)
nejbližší obec: Hamry, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'5.00"N, 16°58'26.00"E
nadmořská výška: 320-340 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8067396

6567c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Odrůvky, 0,9 km SV od kaple v obci, pole blízko silnice
souřadnice: 49°24'3.00"N, 16°52'50.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 573 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2006-05-07
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837928

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Otinoves; sečená louka, eutr., ruder. zejm. na místech po hnojištích, vratič, při vodoteči liniový fragment T1.6 s *Filipendula ulmaria* a *Scirpus sylvestris*
souřadnice: 49°24'45.10"N, 16°52'9.76"E, ± 192m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2013-10-15
nálezc: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12866470

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Otinoves; sečená louka, eutrofizace
souřadnice: 49°24'59.13"N, 16°52'7.31"E, ± 69m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2013-10-15
nálezc: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12866726

6568a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 36. Plumov: pahorek (kóta 326m) při Z okraji obce (J od silnice Plumov - Vícov), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved. čtver. 6568a)
nejbližší obec: Plumov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'55.00"N, 17°0'9.00"E
nadmořská výška: 310-326 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8066885

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 32. Ohrozím: travnatá stráň s JZ orient. a přilehlá mez u polní cesty, 1,3km JJZ od obce, (P od silnice do Plumlova), (průzkum

konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6568a)

nejbližší obec: Ohrozím, okres Prostějov

souřadnice: 49°28'44.00"N, 17°0'44.00"E

nadmořská výška: 320-330 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1992

pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia

66: 61-84.

projekt: FLDOK

ID: 8066309

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 33.1. Plumov: skalnaté svahy a přilehlé křovinaté stráně s J orient. 0,9km SSV od obce, (Čubernice), (průzkum konán v r.

1989-1992, uved.čtvr. 6568a)

nejbližší obec: Pulmov, okres Prostějov

souřadnice: 49°28'23.00"N, 17°1'19.00"E

nadmořská výška: 300-330 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1992

pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia

66: 61-84.

projekt: FLDOK

ID: 8066389

6568b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Prostějov, trávník u nádraží

souřadnice: 49°28'31.90"N, 17°8'12.30"E, ± 20m

nadmořská výška: 216 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2005-07-18

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2781375

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Prostějov, ul. Svatoplukova, u domu č. 42

souřadnice: 49°28'20.00"N, 17°7'27.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2004-08-12

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1512050

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Prostějov, ul. Vodní, naproti domu č.20

souřadnice: 49°28'4.00"N, 17°6'22.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2004-08-12

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1512065

6568c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Myslejovice
souřadnice: 49°24'22.00"N, 17°1'33.00"E, ± 100m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2008-05-03
náleze: Michal Krátký
projekt: ČNFD
ID: 1192344

6568d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Výšovice, SV okraj obce, 200 m S od zem. družstva
souřadnice: 49°25'17.00"N, 17°8'31.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005-05-09
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831801

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: louka nad silnicí u Vranovic, okr. Prostějov
souřadnice: 49°24'13.00"N, 17°6'2.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1981-06-28
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Drahanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2236101

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Vranovice
nejbližší obec: Vranovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°23'59.43"N, 17°4'58.56"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2010
náleze: Slavomír Dostálík; Michal Krátký
pramen: Krátký M., Dostálík M. Botanický inventarizační průzkum lokality Vranovice. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6997127

6569a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Štětovice, 2202/1
souřadnice: 49°29'36.95"N, 17°11'29.30"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-06-29
náleze: Milan Smička
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13132925

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: NPP Hrdibořické rybníky 1252
souřadnice: 49°29'5.07"N, 17°13'28.09"E, ± 477m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček (2005): Inventarizační průzkum NPP Hrdibořické rybníky z oboru botanika (cévnaté rostliny)
projekt: NDOP
ID: 13101670

6569b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 5.-6. Dub nad Moravou: meadow 2 km SE of the bridge near the village
nejbližší obec: Dub n. Moravou
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992-06-11
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: 9319683

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dub nad Moravou, louka pod mostem, cca 2 km JV od obce, po P straně pěšiny
souřadnice: 49°27'58.00"N, 17°18'14.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992-06-11
náleze: M. Gadasová
pramen: Gadasová M. (1993): Společenstva svazu *Arrhenatherion* v Hornomoravském úvalu a srovnání společenstev svazu zaznamenaných na území České republiky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PFF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2075446

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dub nad Moravou, meadow 2 km SE of the bridge near the village
souřadnice: 49°28'19.00"N, 17°19'3.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992-06-11
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: 1906843

6569c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Otonovice, SV obce, u potoka Valová
souřadnice: 49°26'20.00"N, 17°11'31.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005-05-09
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831776

6569d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tovačov, rybí sádky v nivě Moravy a Blaty pod ryb. Hradecký Dolní Levý, při severovýchodním okraji města; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních ruderalních trávnicích
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°26'5.00"N, 17°17'39.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2010-09-02
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Přerov
ID: 10188751

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 9. Tovačov: Hradecký pond - terrain depression near the southern edge of the pond

nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1992-06-11

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: 9319794

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Tovačov - těžebna štěrkopísku, sanovaný břeh těžebny,

souřadnice: 49°24'52.00"N, 17°18'21.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2000-06-06

nálezce: A. Pyšek

projekt: ČNFD

ID: 1595337

6570a

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Přerov-Dluhonice

souřadnice: 49°27'22.00"N, 17°24'29.00"E

nadmořská výška: 226 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2003-05-25

nálezce: Š. Címalová

projekt: ČNFD

ID: 2730580

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Přerov-Dluhonice

souřadnice: 49°27'22.00"N, 17°24'29.00"E

nadmořská výška: 224 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2003-06-10

nálezce: Š. Címalová

projekt: ČNFD

ID: 2731089

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Přerov-Dluhonice

souřadnice: 49°27'22.00"N, 17°24'30.00"E

nadmořská výška: 213 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2003-06-10

nálezce: Š. Címalová

projekt: ČNFD

ID: 2731110

6570b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Příloha 2.lok.12. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle

obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/

nejbližší obec: Přerov, okres Přerov

souřadnice: 49°27'46.00"N, 17°28'27.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2007

pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.

projekt: FLDOK

ID: 8323085

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Příloha 2.lok.3. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok. je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/

nejbližší obec: Přerov, okres Přerov

souřadnice: 49°28'33.00"N, 17°27'34.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2007

pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.

projekt: FLDOK

ID: 8322004

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Příloha 2.lok.8. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok. je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/

nejbližší obec: Přerov, okres Přerov

souřadnice: 49°28'17.00"N, 17°28'7.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2007

pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.

projekt: FLDOK

ID: 8322575

6570c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 8. Troubky nad Bečvou: pruh louky v lese 2,5 km JJV od obce

nejbližší obec: Troubky nad Bečvou, okres Přerov

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1994

pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.

projekt: FLDOK

ID: 9010271

6570d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: /256/ Hanácká pahorkatina 21a/6570d: Přerov: JV část města, udržovaný a sekaný trávník před průmyslovým podnikem u výpadovky na Zlín. (leg.P.Filippov 2003, herb. Filippov, rev.Zázvorka).

nejbližší obec: Přerov, okres Přerov

souřadnice: 49°26'41.00"N, 17°27'24.00"E

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2006): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. V.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 173-257.

projekt: FLDOK

ID: 8328057

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Beňov, 0,5 km JZ od kostela, u silnice

souřadnice: 49°24'56.00"N, 17°29'26.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 226 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2005-05-10

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2831992

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Horní Moštěnice
souřadnice: 49°25'2.00"N, 17°27'28.00"E
nadmořská výška: 178 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002-06-21
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2728033

6571a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Grymov, V okraj obce
souřadnice: 49°28'55.00"N, 17°30'5.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-04-16
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358600

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Při silnici Hradčany-Pavlovice u Přerova
nejbližší obec: Pavlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°27'34.68"N, 17°33'27.02"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Pavel Kusák
pramen: FAS 24/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13333834

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: NPP Bečva u Oseka_dílčí plocha 11
nejbližší obec: Osek nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'51.65"N, 17°31'15.07"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Bečva u Oseka. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7868855

6571b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bezuchov
souřadnice: 49°27'44.00"N, 17°36'20.00"E
nadmořská výška: 303 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-05-25
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2730657

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Soběchleby (Přerov, SE of Lipník nad Bečvou), 0,5 km E of the village,
souřadnice: 49°28'45.00"N, 17°39'32.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-10-12
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1582560

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Týn nad Bečvou_280335
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'28.14"N, 17°38'15.18"E, ± 24m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067793

6571c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 71. Líšná: obec, 235-250 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°24'43.00"N, 17°32'49.00"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: 9614462

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Domaželice, J okraj obce
souřadnice: 49°25'25.00"N, 17°32'22.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-05-10
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831979

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Domaželice
souřadnice: 49°25'34.00"N, 17°32'48.00"E
nadmořská výška: 199 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-06-21
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2728078

6572a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Býškovice.
souřadnice: 49°28'6.00"N, 17°42'42.00"E
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07-22
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729166

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: za Býškovicemi sm. Vítonice.
souřadnice: 49°27'11.00"N, 17°41'47.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07-22
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729183

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dolní Nětčice_280586
nejbližší obec: Dolní Nětčice, okres Přerov
souřadnice: 49°28'59.52"N, 17°40'29.46"E, ± 33m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-04
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5068617

6572b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: m0222_251412_161_T1.5
nejbližší obec: Babice u Kelče, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'25.02"N, 17°47'41.60"E, ± 124m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4680199

6572c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: m0222_251411_16_T1.4
nejbližší obec: Sovadina, okres Kroměříž
souřadnice: 49°26'14.42"N, 17°40'3.14"E, ± 164m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679465

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: m0222_251412_35_T1.3
nejbližší obec: Horní Újezd, okres Přerov
souřadnice: 49°26'38.40"N, 17°43'58.51"E, ± 205m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679806

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Produktovod Moštěnka
nejbližší obec: Loukov u Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'57.83"N, 17°44'19.37"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009
nálezc: Petr Götthans
pramen: Ing. Götthans. Biologické hodnocení Produktovod Loukov - Sedlice. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7005215

6572d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.2.sním.29. Rajnochovice: Jedlová: 0,5km JJV od kóty 604,6 (Hradiště).
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'35.00"N, 17°49'59.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2001-07-07
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8318062

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.41. Loučka: 0,4km Z od kostela.
nejbližší obec: Loučka, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'21.00"N, 17°49'43.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07-07
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317141

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.31. Loučka: 0,7km S od kostela, u železniční trati.
nejbližší obec: Loučka, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'44.00"N, 17°49'60.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07-07
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8316906

6573a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Nemetice: Nemetice, obvod zástavby a intravilán v 6573aaa
nejbližší obec: Nemetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'56.12"N, 17°50'14.76"E, ± 900m
nadmořská výška: 362 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-07-04
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168606

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Komárovice: Remíz s hypertovným rybníčkem pod zemědělským družstvem v Kelči, kv. 6573aac
nejbližší obec: Komárovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'44.46"N, 17°50'7.39"E, ± 90m
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-08-21
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169201

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Komárovice: Bezejmenný tok tekoucí od obce Police na sever do Juhyně, v rámci kv. 6573aad
nejbližší obec: Komárovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'40.46"N, 17°52'8.05"E, ± 90m
nadmořská výška: 297 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-08-21
nálezcce: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169873

6573b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: U Krhové před Val. Meziříčím.
souřadnice: 49°29'24.00"N, 17°59'27.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-29
nálezcce: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729315

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Host. vrchy: Val. Meziříčí - Kotlina, 1,4 km JZ od kostela
souřadnice: 49°27'36.00"N, 17°56'14.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-04-20
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2818233

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Val. Meziříčí, Krhová, 0,4 km J od kaple
souřadnice: 49°29'0.00"N, 17°59'36.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-06-21
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2821500

6573c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.2.sním.26. Oznice: 0,3km JZZ od kóty 458,8 (Crhová).
nejbližší obec: Oznice, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'39.00"N, 17°54'58.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-10
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317949

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.2.sním.8. Lazy: 0,6km V od kóty 659,2 (Kříbec).
nejbližší obec: Lazy, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'53.00"N, 17°51'48.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-04-27
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317427

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.19. Mikulůvka U Vrzalů: 0,9km V od kóty 544,5 (Stanišová).
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'54.00"N, 17°54'19.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-10
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8316601

6573d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.42. Mikulůvka: 100m JV od hospody.
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'42.00"N, 17°55'24.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-10
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317186

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.2.sním.21. Jarcová: 1,2km Z od středu obce.
nejbližší obec: Jarcová, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'41.00"N, 17°57'15.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-09-05
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317767

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bystřička
souřadnice: 49°24'56.00"N, 17°59'6.00"E
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2002-07-01
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2728333

6574a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Střítež nad Bečvou
souřadnice: 49°27'27.00"N, 18°3'7.00"E
nadmořská výška: 342 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-05-25
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730346

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Střítež nad Bečvou
souřadnice: 49°27'23.00"N, 18°3'47.00"E
nadmořská výška: 344 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2002-07-01
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2728635

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zašová, U Ovčírny, 2 km SZ od kostela
souřadnice: 49°29'21.00"N, 18°1'18.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-04-07
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2817742

6574b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /3/ Rožnov pod Radhoštěm: areál Valašského muzea v přírodě, Mlýnská dolina, pobřež.porosty u mlýna, údolní louka, svahy při úpatí Karlova, lem silnice a přilehlé svahy
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1984
pramen: Sedláčková M. (1986): Vegetace areálu Valašského muzea v přírodě v Rožnově pod Radhoštěm. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 143-154.
projekt: FLDOK
ID: 9106759

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /5/ Rožnov pod Radhoštěm: Valašské muzeum v přírodě: Valašská dědina: stráně, louky, pastviny, políčka, lesní lemy a porosty, okolí usedlostí, erozní rýhy malých potůčků, okraje cest
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1984
pramen: Sedláčková M. (1986): Vegetace areálu Valašského muzea v přírodě v Rožnově pod Radhoštěm. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 143-154.
projekt: FLDOK
ID: 9107000

6574c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: podél lesní cesty (žlutá turistická značka) mezi vrchem Háj (535 m) a okrajem lesa, ca 0,5 km SZ od severního okraje obce, ca 1,2 km SSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Velká Lhota, okres Vsetín

nadmořská výška: 540-570 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-02

nálezce: Jan Štěpánek

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: 8781240

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Vset. vrchy: Valašská Bystřice, Holomúc, 2 km V od restaurace Radost

souřadnice: 49°24'38.00"N, 18°4'36.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2000-07-18

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2815767

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Vset. vrchy: Malá Lhota, 0,5 km J od kaple

souřadnice: 49°26'11.00"N, 18°1'4.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2000-08-17

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2816073

6574d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Vs. vrchy: Val. Bystřice, Kyčery, 0,5 km Z od kóty 665,4 (Bystřická Kyčera)

souřadnice: 49°24'46.00"N, 18°8'40.00"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2001-04-28

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2818875

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Vs. vrchy: Val. Bystřice, 0,3 km JZ od kostela

souřadnice: 49°24'53.00"N, 18°6'22.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2001-04-28

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2819040

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Vs. vrchy: Val. Bystřice, Kyselky, 100 m od rozcestníku

souřadnice: 49°25'36.00"N, 18°5'40.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2001-07-28

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2824084

6575b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vs. vrchy: Prostř. Bečva, Bácov
souřadnice: 49°27'22.00"N, 18°15'11.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001-05-12
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2820623

6575c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vs. vrchy: Hutisko-Solanec, Adámky, 1 km Z od kravína
souřadnice: 49°26'16.00"N, 18°14'3.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001-05-12
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2820644

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vs. vrchy: Hutisko-Solanec, Za Kopcem, 150 m SZ od křiže
souřadnice: 49°24'58.00"N, 18°12'3.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001-07-31
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2824200

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vs. vrchy: Hutisko-Solanec, 0,8 km JV od kostela
souřadnice: 49°25'35.00"N, 18°13'27.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001-07-31
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2824226

6575d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Horní Bečva
souřadnice: 49°26'21.00"N, 18°19'8.00"E
nadmořská výška: 622 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002-06-09
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2723368

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vs. vrchy: Prostř. Bečva, Kyvňáčky, 0,6 km SV od kóty 598,4
souřadnice: 49°25'45.00"N, 18°15'44.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001-05-12
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2820607

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vs. vrchy: Horní Bečva, V Bučkovém
souřadnice: 49°25'14.00"N, 18°17'56.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001-08-14
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2824502

6576a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Okraj asfaltky v osade Velke pod jiznimi svahy Smrku.
souřadnice: 49°29'5.00"N, 18°24'30.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-07-13
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: 2596265

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PR V Podolánkách 485
souřadnice: 49°28'3.32"N, 18°21'8.85"E, ± 394m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-04-01
náleze: M. Kočí
pramen: Kočí Martin (2003): Botanický inventarizační průzkum PR V Podolánkách
projekt: NDOP
poznámka: Druh nalezen Vránou v roce 1998, v roce 2003 nenalezen
ID: 10310664

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PR V Podolánkách 485
souřadnice: 49°28'3.32"N, 18°21'8.85"E, ± 394m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1982
náleze: Vrána
pramen: Kočí Martin (2003): Botanický inventarizační průzkum PR V Podolánkách
projekt: NDOP
poznámka: Druh nalezen Vránou v roce 1998, v roce 2003 nenalezen
ID: 11318766

6576b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Cerna, 100 m od autobusove zastavky
souřadnice: 49°27'30.00"N, 18°25'10.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-07-02
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: 2593390

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Slezské Beskydy: okolí Gruně
souřadnice: 49°29'20.00"N, 18°29'3.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
nálezc: B. Válek
pramen: Válek B. (1966): Půdy v okolí Gruně ve slezských Beskydách a jejich přirozená úrodnost. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 15: 171-191.
projekt: ČNFD
ID: 2170109

6576d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bila, u parkoviště na terase mezi rekou a asfaltkou
souřadnice: 49°26'30.00"N, 18°27'10.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-07-01
nálezc: 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: 2593520

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bila, sterkové parkoviště u aut.nadrazi.
souřadnice: 49°26'30.00"N, 18°27'10.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-07-01
nálezc: 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: 2593466

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bílá, 50m za můstkem, lev. břeh ř. B. Ostravice
souřadnice: 49°26'10.00"N, 18°25'23.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1996-07-26
nálezc: H. Adámková
pramen: Adámková H. (1998): Prameništtní a pobřežní vegetace horní části povodí řeky Ostravice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2760471

6577a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Plocha mezi stodolou a cestou na hřebeni Grun.
souřadnice: 49°29'25.00"N, 18°30'0.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-07-21
nálezc: J. Chlapek
projekt: ČNFD
ID: 2597230

6578a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 448. Raková: osada Trstená: údolí Trstená
nejbližší obec: Raková, okres Rokycany
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské meziohří
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: 9263181

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 447. Raková: osada Smrečka: údolí Trstené
nejbližší obec: Raková, okres Rokycany
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské meziohří
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: 9263104

6642b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.81. Český les: Bystřice pod Čerchovem:
nejbližší obec: Bystřice pod Čerchov, okres Domažlice
souřadnice: 49°21'9.00"N, 12°48'13.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-06-28
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: 8270776

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Český les: Bystřice pod Čerchovem
souřadnice: 49°21'15.00"N, 12°48'31.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-06-28
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: 1711823

6643a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Česká Kubice: trávniky a ruderální stanoviště v obci
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
nadmořská výška: 525-555 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 kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903743

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Pasečnice: trávníky a ruderalní stanoviště v obci, včetně Pasečnického rybníka

nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice

nadmořská výška: 500-530 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2010-07-07

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: 9903363

6644a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Kdyně: severovýchodní okraj města u hřbitova

nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 2010-07-09

nálezce: T. Černý

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: 9899200

6644c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Pláně: zarůstající mokřady v nivě potoka u hájovny na východním okraji obce

nejbližší obec: Pláně

nadmořská výška: 470-480 m

fytochorion: 31b. Koubská kotlina

datum: 2010-07-09

nálezce: L. Čech

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: 9900337

6644d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Pocinovice: luční svah nad cestou, příkopy obilné pole skládka i jiné ruderalizované plochy a pastviny nad samotou mezi jihozápadním okrajem zastavěného území a krajem lesa nad samotou U Vítků 0,5 km JZ až 2,1 km ZJZ od kostela

nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice

nadmořská výška: 440-550 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 2010-07-05

nálezce: 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: 9900213

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Pocinovice: v úseku mezi železniční stanicí a jihozápadním okrajem obce 0,5 km JZ od kostela trávníky podél chodníku, ruderalní místa opevněné koryto potoka

nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice

nadmořská výška: 440-470 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 2010-07-05

nálezce: 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: 9900134

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: p0023_214208_80_X3
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°19'18.55"N, 13°8'52.01"E, ± 295m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4152154

6645a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: okr. Klatovy: Rohozno, za železn. stanicí
souřadnice: 49°21'32.00"N, 13°13'21.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835492

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: p0006_214204_29_X7
nejbližší obec: Janovice nad Úhlavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'17.24"N, 13°12'38.30"E, ± 43m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0006: p0006. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4149342

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: U Janovic - zaplevelení
souřadnice: 49°21'2.70"N, 13°13'50.85"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2013-07-17
náleze: Jan Královec
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133251

6645b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 7. Klatovy: u býv. kasáren v Plánické ulici
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'44.00"N, 13°18'35.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Čížek K. (2002): Příspěvek k poznání výskytu námelu na travách na Klatovsku. - *Calluna* 7: 6.
projekt: FLDOK
ID: 7956752

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: p0183_214205_868_T1.4
nejbližší obec: Malá Víska u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'13.18"N, 13°17'57.08"E, ± 257m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4149306

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: p0183_214205_891_L4
nejbližší obec: Malá Víška u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'19.84"N, 13°19'21.11"E, ± 259m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4150127

6645c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dubová Lhota: vegetace podél polní cesty vedoucí od severozápadního okraje obce k lesu Kaletínka, 0,6 km VJV od obce Běhařov
nejbližší obec: Dubová Lhota, okres Klatovy
nadmořská výška: 430-460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
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: 9906401

6645d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: okr. Klatovy: Lukavice, V okraj obce, u silnice č. 171
souřadnice: 49°18'47.00"N, 13°16'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835530

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: p0183_214205_828_K3
nejbližší obec: Neznašovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'15.14"N, 13°17'46.43"E, ± 104m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4149771

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: p0183_214205_831_L4
nejbližší obec: Vrhavěč u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'12.62"N, 13°18'41.83"E, ± 101m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4149789

6646b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 17. Hnačov u Plánice: Hnačovský rybník, V břeh, velkoplošná balvanitá lada
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1994-07-28
pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9234204

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 3.a 19. Hnačov u Plánice: Hnačovský rybník, Z břeh, včetně nesečené a zruderal.mokřady při pobřeží
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1994-08-23
pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9233651

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 14. Hnačov u Plánice: Hnačovský rybník, částečně balvanitá lada (dřívě zřejmě pastvina), sušší i vlhčí místa včetně většího remízku na SV straně
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy
fytochorion: 36b. Horažďovicko
pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9234086

6646c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /6/ Okolí obce Číhaň: výslunná květnatá louka u cesty do obce Lukoviště.
nejbližší obec: Lukoviště, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'7.00"N, 13°24'15.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2006-06-03
pramen: Matějková I. (2007): Pobočková exkurze na Plánický hřeben do okolí Číhaně u Klatov. - Calluna 12: 3-4.
projekt: FLDOK
ID: 7961189

6646d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.28. 34. Plánický hřeben: okr. Klatovy: Buršice: 0,4km S od kaple, v bramborách.
nejbližší obec: Buršice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'34.00"N, 13°28'2.00"E
nadmořská výška: 529 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-07-29
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8168311

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.25. 34. Plánický hřeben: okr. Klatovy: Mladice: Z okraj obce, v řepě.

nejbližší obec: Mladice, okres Klatovy

souřadnice: 49°19'43.00"N, 13°29'4.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2005-07-29

pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.

projekt: FLDOK

ID: 8168231

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.16. 34. Plánický hřeben: okr. Klatovy: Mladice: Z okraj obce, v obilí.

nejbližší obec: Mladice, okres Klatovy

souřadnice: 49°19'45.00"N, 13°29'5.00"E

nadmořská výška: 534 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2005-07-29

pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.

projekt: FLDOK

ID: 8167975

6647b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: p0133_221320_831_T1.5

nejbližší obec: Pačejov, okres Klatovy

souřadnice: 49°23'39.01"N, 13°37'50.66"E, ± 131m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2003-10

nálezce: Eliška Václavíková

pramen: Eliška Václavíková. p0133: p0133. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4185681

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: p0133_221325_1335_T1.5

nejbližší obec: Pačejov, okres Klatovy

souřadnice: 49°23'34.66"N, 13°37'48.00"E, ± 265m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 2003-10

nálezce: Eliška Václavíková

pramen: Eliška Václavíková. p0133: p0133. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4187392

6647c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Nalžovské Hory (Klatovy, W of Horažďovice), 1,5 km E, on the right side of the road to Hradešice

souřadnice: 49°19'52.00"N, 13°34'5.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 1971-08-13

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1592951

6647d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: posečené pole na V svazích návrší (kóta 584) VJV od osady
nejbližší obec: Vlkonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'6.30"N, 13°36'11.20"E
nadmořská výška: 460-520 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999954

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hliněný Újezd: pole při Z úpatí lesa na vrchu Plešovci (kóta 542) 600 m JZ od osady
nejbližší obec: Hliněný Újezd, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'9.20"N, 13°38'18.20"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-06-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13238371

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hliněný Újezd: pole v okolí borového lesíka na návrší (s opuštěným malým lomečkem) v polích 0,7 km ZJZ od vsi
nejbližší obec: Hliněný Újezd, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'19.10"N, 13°37'51.40"E
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13238372

6648a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: p0116_221421_959_T1.1
nejbližší obec: Holkovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'40.19"N, 13°42'36.18"E, ± 140m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0116: p0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4195234

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: p0116_221421_1021_T3.5B
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'47.74"N, 13°43'31.44"E, ± 35m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0116: p0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4195378

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: p0116_221421_1023_T3.5B
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'54.36"N, 13°43'29.86"E, ± 63m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0116: p0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4195389

6648c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: pole na S svahu mezi křovinatými remízky 0,5 km V od osady
nejbližší obec: Svaté Pole, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'7.50"N, 13°43'30.30"E
nadmořská výška: 450-475 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2011-05-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9999947

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: pole na S až SV svahu návrší Šibenice (kóta 498,1) 1 km SV od osady
nejbližší obec: Boubín u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'28.10"N, 13°42'38.30"E
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-08-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9999925

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: pole na V úpatí lesa na vrchu Moučanka S od osady, vápenec
nejbližší obec: Boubín u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'22.70"N, 13°41'40.60"E
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-08-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9999926

6648d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: hnojiště na pastvinách Z od silnice 0,7 km S od kaple v osadě
nejbližší obec: Sedlo u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'28.10"N, 13°48'7.80"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9999935

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Střelskohošťická Lhota: ovesné pole na S úpatí lesnatého návrší Skovka (kóta 439,8) 1,3 km JV od osady
nejbližší obec: Střelskohošťická Lhota, okres Strakonice
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-05
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8490839

6649a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Čekanice: obilné pole při J okraji lesa "Červeňa" 1 km S od osady
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2008-08-14
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8490920

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: c0094_221424_5_K3
nejbližší obec: Jindřichovice u Blatenky, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'25.33"N, 13°51'39.24"E, ± 8m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196826

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: c0094_221424_15_K3
nejbližší obec: Jindřichovice u Blatenky, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'13.16"N, 13°51'56.09"E, ± 35m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196886

6649b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: rybníky Babák, Mošťana, Milava a Staroborský, SV od obce Velká Turá (okres Strakonice)
souřadnice: 49°21'21.00"N, 13°58'20.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
náleze: R. Hlaváček
pramen: Hlaváček R. (1994): Příspěvek k poznání vegetace a flóry obnažených rybníčních den na Blatensku. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 28: 35-48.
projekt: ČNFD
ID: 2021690

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Mužetice: strniště na J svahu Mužetického vrchu (kóta 572,6) S od osady
nejbližší obec: Mužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'20.90"N, 13°58'42.30"E
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-09-02
náleze: Václav Chán; Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 550 - 570;
ID: 8489307

6649c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: hnojiště nedaleko silnice 0,5 km S od osady
nejbližší obec: Podolí u Radomyšle, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'4.48"N, 13°53'41.31"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-05-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9990805

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: pole na J svahu kóty 471,6 m SZ od dvora Borek
nejbližší obec: Mnichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'43.10"N, 13°50'44.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-06-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999953

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: pole nad západním břehem Novokrtského rybníka 1,4 km S od obce
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'8.63"N, 13°50'59.73"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-06-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026423

6649d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: pole JV od osady
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'35.90"N, 13°58'10.60"E
nadmořská výška: 445-455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2013-07-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026426

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: pole při silnici 0,7 km Z od osady
nejbližší obec: Jemnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'53.10"N, 13°58'44.30"E
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-06-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026422

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: rumiště v býv. lomu nad firmou Agro a.s. 200 m SSV od železničního nádraží Radomyšl
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'19.50"N, 13°57'0.90"E
nadmořská výška: 470-475 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-06-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026424

6650c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: pole a úhory S až SZ od osady, vápenec
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
nadmořská výška: 430-440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026416

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: pole na vápencovém návrší (kóta 478) SV od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'56.80"N, 14°1'51.60"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026417

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: obilné pole na JV svahu návrší "Náhybka" (kóta 527,9) JV od osady
nejbližší obec: Jemnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'22.40"N, 14°0'7.70"E
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-08-12
náleze: Pavla Nedvědová; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999915

6650d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: u silnice na hrázi Jenšovského rybníka 0,8 km S od osady
nejbližší obec: Oldřichov, okres Písek
souřadnice: 49°19'29.50"N, 14°6'38.90"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-08-12
náleze: Pavla Nedvědová; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999916

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Pod Hesounů

souřadnice: 49°18'57.56"N, 14°5'15.42"E

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2015-06-19

nálezce: Milena Fučíková

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13130869

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Pod Hesounů

souřadnice: 49°18'57.56"N, 14°5'15.42"E

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2014-06-17

nálezce: Milena Fučíková

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13130861

6651b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: okr. Písek: Temešvár, u křižky u silnice na Písek

souřadnice: 49°21'5.00"N, 14°15'14.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 418 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2005-07-27

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2835200

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Temešvár, Z okraj obce, u silnice směr. Písek, u křižky

souřadnice: 49°21'16.00"N, 14°15'29.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2005-07-27

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1376564

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Temešvár, Z okraj obce, u silnice směr. Písek, u křižky

souřadnice: 49°21'16.00"N, 14°15'29.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2005-07-27

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1376575

6651c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Písek, okr. Strakonice, skládka Ptáčkovna, zarovnaný, zeminou uzavřený horizontál

souřadnice: 49°19'10.00"N, 14°10'22.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2000-08-02

nálezce: A. Pyšek

projekt: ČNFD

ID: 1596611

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Písek, okr. Strakonice, skládka Ptáčkovna, uzavřený horizontál skládky
souřadnice: 49°19'10.00"N, 14°10'22.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-08-02
náleze: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1596637

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Chrastiny_4260007
nejbližší obec: Chrastiny, okres Písek
souřadnice: 49°19'48.40"N, 14°14'14.24"E, ± 140m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-11
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5591910

6651d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: okr. Tábor: Olešná, S konec obce, u silnice na Podolí
souřadnice: 49°20'53.00"N, 14°18'35.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-07-27
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835166

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Olešná, u silnice naproti rybníku
souřadnice: 49°20'43.00"N, 14°18'37.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-07-27
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376519

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Olešná, S část obce, u cesty na Podolí, u statku
souřadnice: 49°20'55.00"N, 14°18'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-07-27
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376530

6652a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: okr. Písek: Záhoří, S konec obce, blízko silnice na Zvíkovské podhradí
souřadnice: 49°21'7.00"N, 14°21'7.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2005-07-27
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835212

6652b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Rataje - JZ okraj obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°20'57.00"N, 14°26'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09-14
náleze: 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: 1435988

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Rataje - V část u potoka. okr. Tábor
souřadnice: 49°21'3.00"N, 14°27'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09-14
náleze: 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: 1435752

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: c0174_224202_64_T1.4
nejbližší obec: Rataje u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°21'16.74"N, 14°27'10.40"E, ± 279m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0174: c0174. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4314038

6652c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Senožaty - řeka Lužnice 0,4 km SSZ ústí Všechlapského potoka, V obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'22.00"N, 14°29'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07-13
náleze: 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: 1437573

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dražič - pole na levém břehu Bílinského potoka, 2 km VJV obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°17'59.00"N, 14°24'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07-22
náleze: 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: 1437329

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Borovany - v J části obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°20'25.00"N, 14°23'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-07-11
nálezc: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1432753

6652d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.2.sním.32. Bechyně: asi 30m od silničního mostu přes Smutnou na výpadovce na Z okraji města, nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°18'1.00"N, 14°27'26.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980-07-29
pramen: Hadač E. (1982): Poznámky o ruderalních společenstvech města Bechyně. - Preslia 54: 141-147.
projekt: FLDOK
ID: 7928290

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.2.sním.4. Bechyně: na dvou od sebe vzdálených místech na rumišti či úhoru na Tř. Julia Fučíka
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°18'1.00"N, 14°27'26.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Hadač E. (1982): Poznámky o ruderalních společenstvech města Bechyně. - Preslia 54: 141-147.
projekt: FLDOK
ID: 7928129

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 287. Bechyně: polní cesta od SZ okraje města podél hrany údolí Smutné směrem ke mlýnu Na Prádle, 380 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6652d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9834613

6653b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 666. Libějice u Radimovic: u křižovatky silnic 1 km V od osady, 480 m n. m. - Jeník, Kubíková (42b; 6653b).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: 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: 9841559

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vyhnalice - pole 0,5 km JZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'11.00"N, 14°35'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-05-04
nálezc: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1429906

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Bechyně - SZ okraj obory na kótě 420,6, JZ města. okr. Tábor.

souřadnice: 49°17'25.00"N, 14°27'2.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-10-06

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: 1435242

6653c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 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: 9836240

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Dudov - pole 0,3 km SSZ obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°19'30.00"N, 14°35'1.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2002-07-16

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: 1437704

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Třebelice - pole V zastávky ČD, Z obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°19'58.00"N, 14°34'27.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2002-04-25

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: 1435661

6653d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 679. Bezděčín u Želče: hadcový ostrůvek 500 m SZ od osady, 470 m n. m. - Trávníček (42b; 6653d).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

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: 9841867

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vyhnanice - v obci. okr. Tábor.
souřadnice: 49°18'19.00"N, 14°36'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-10-07
náleze: 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: 1435415

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vyhnanice - v obci. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'19.00"N, 14°36'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-10-07
náleze: 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: 1435403

6654a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 692. Planá nad Lužnicí: skládka 1 km SSZ od obce, 400 m n. m. - Pyšek (42b; 6654a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Pyšek
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: 9842232

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 690. Planá nad Lužnicí: pšeničné pole na S okraji obce, 410 m n. m. - Pyšek (42b; 6654a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Pyšek
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: 9842125

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 702. Sezimovo Ústí: v obci, ca 420 m n. m. - Pyšek (42b; 6654a).
souřadnice: 49°23'1.60"N, 14°41'32.60"E, ± 1700m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Pyšek
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: 9842773

6654b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: c0054_231322_51_T1.4
nejbližší obec: Nová Ves u Chýnova, okres Tábor
souřadnice: 49°22'45.77"N, 14°47'3.44"E, ± 267m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Miroslav Maksa
pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4353799

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: c0054_231322_53_T1.4
nejbližší obec: Nová Ves u Chýnova, okres Tábor
souřadnice: 49°22'50.27"N, 14°47'19.75"E, ± 685m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Miroslav Maksa
pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4353802

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: c0054_231322_52_T1.4
nejbližší obec: Nová Ves u Chýnova, okres Tábor
souřadnice: 49°22'50.52"N, 14°47'16.01"E, ± 82m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Miroslav Maksa
pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4353805

6654c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Roudná nad Lužnicí, pole severně od Janova
souřadnice: 49°18'24.50"N, 14°44'17.10"E, ± 20m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-07-01
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1304849

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Roudná nad Lužnicí, pole severně od Janova
souřadnice: 49°18'25.30"N, 14°44'12.80"E, ± 20m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-07-01
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1304865

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Roudná nad Lužnicí, pole severně od Janova
souřadnice: 49°18'26.70"N, 14°44'4.30"E, ± 20m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-07-01
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1304886

6654d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: okr. Tábor: Chabrovce, 200 m S od kaple, u pol. cesty
souřadnice: 49°19'55.00"N, 14°47'13.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-07-26
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834862

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: okr. Tábor: Chabrovice, 200 m S od kaple, u pol. cesty
souřadnice: 49°19'55.00"N, 14°47'13.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-07-26
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834885

6655a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Táborsko: stará zatrávněná úvozová cesta v polích pod hřbitovem V od obce Hroby, JV od Chýnova
nejbližší obec: Hroby u Chýnova, okres Tábor
souřadnice: 49°23'15.00"N, 14°51'4.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1998-08-20
pramen: Kurka R. & Kotlaba F. (1999): Vzácne a méně hojné rostliny v okrese Tábor - II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 39: 39-45.
projekt: FLDOK
ID: 9423759

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: EVL Hroby (projekt JCK)
souřadnice: 49°23'36.42"N, 14°51'22.72"E, ± 40m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013
náleze: Jiří Brabec; Daniel Abazid
pramen: Brabec J., Abazid D. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Hroby
projekt: NDOP
ID: 12021530

6655b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Černovice u Tábora (o. Pelhřimov), J svah vrchu Svidník nad železniční tratí, ca 1,5 km S od města
souřadnice: 49°23'10.00"N, 14°57'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1641353

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Černovice (Pelhřimov)
souřadnice: 49°22'2.00"N, 14°57'41.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-07-25
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1329772

6655c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: okr. Tábor: Krtov, okraj obce, u kravína
souřadnice: 49°20'43.00"N, 14°50'4.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-26
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834913

6655d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Hojovice, 0,6 km J od středu obce
souřadnice: 49°19'14.00"N, 14°55'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-05-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2830846

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bořetín, 1 km SZ od středu obce
souřadnice: 49°18'45.00"N, 14°55'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 606 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-05-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831101

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: c0208_233109_83_T4.2
nejbližší obec: Bořetín, okres Tábor
souřadnice: 49°18'50.69"N, 14°55'36.91"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0208: c0208. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4406998

6656a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bohutín, 0,6 km Z od stř. obce, u silnice
souřadnice: 49°22'34.00"N, 15°0'46.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 681 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-05-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2830836

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: c0241_231421_96_T1.1
nejbližší obec: Lidmaňka, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'15.47"N, 15°3'3.53"E, ± 66m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4361782

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: c0241_231421_108_T1.5
nejbližší obec: Lidmaň, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'43.58"N, 15°2'28.54"E, ± 92m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4361868

6656b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: c0241_231422_79_T1.5
nejbližší obec: Střítež u Božejova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'15.74"N, 15°7'7.21"E, ± 115m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezcce: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362181

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: j0202_233202_47_T1.1
nejbližší obec: Krumvald, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'51.23"N, 15°6'13.43"E, ± 68m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08
nálezcce: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. j0202: j0202. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4415024

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 0_opravy_231422_116_T1.1
nejbližší obec: Krumvald, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'52.27"N, 15°6'12.28"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
nálezcce: Iva Špačková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4361901

6656c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: j0199_233206_15_K1
nejbližší obec: Mirostín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'43.02"N, 14°59'56.40"E, ± 138m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Lenka Kovačková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4416755

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: j0199_233206_19_L2.2B
nejbližší obec: Bohdalín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'24.55"N, 15°0'22.00"E, ± 84m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Lenka Kovačková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4416797

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: j0199_233206_24_M1.1
nejbližší obec: Bohdalín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'50.51"N, 15°0'23.22"E, ± 201m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4417013

6656d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Kamenice nad Lipou, okr. Pelhřimov, les na vých. břehu "Zámeckého rybníka"; čtverec: 6656 d (Pravíkov), 15°05' - 15°10' v. d., 49°18' - 49°21' s. š.
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'21.32"N, 15°4'58.08"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-29
nálezcce: B. Hlůza
pramen: FAS1/2
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Na hranici s kvadrantem 56c; [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9932071

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: j0202_233202_104_T1.1
nejbližší obec: Pravíkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'2.26"N, 15°6'0.83"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08
nálezcce: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. j0202: j0202. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4414797

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: j0199_233207_112_T1.1
nejbližší obec: Pravíkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'47.86"N, 15°6'2.16"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4418126

6657a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: c0242_231423_68_K3
nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'0.05"N, 15°10'28.38"E, ± 124m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezcce: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362777

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: c0242_231423_82_M1.4
nejbližší obec: Ústrašín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'49.58"N, 15°10'11.78"E, ± 517m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362880

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: c0242_231423_116_K3
nejbližší obec: Libkova Voda, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'54.79"N, 15°11'22.92"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363062

6657b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: c0242_231424_66_T1.1
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'34.75"N, 15°15'36.83"E, ± 67m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363479

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: c0242_231424_81_K3
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'24.74"N, 15°15'9.50"E, ± 189m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363575

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: c0242_231424_218_L7.1
nejbližší obec: Pavlov u Rynárce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'56.22"N, 15°15'6.91"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4364186

6657d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Královsko kukuřice 2015
souřadnice: 49°20'30.39"N, 15°18'30.41"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-06-26
náleze: František Mezera
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125534

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Královsko kukuřice 2015
souřadnice: 49°20'30.39"N, 15°18'30.41"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-12
nálezc: František Mezera
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125530

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Královsko kukuřice 2015
souřadnice: 49°20'30.39"N, 15°18'30.41"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-06
nálezc: František Mezera
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125528

6658a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 24. Hojkov: křovinaté meze nad prameništěm a mokřadní louka, 100-350 m J od rybníka Sviták, 400-650 m S od obce nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'46.00"N, 15°24'40.00"E
nadmořská výška: 640-660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-03
nálezc: Růžička; Luděk Čech
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9355053

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Nový Rychnov (Pelhřimov, SE of the town), 1,3 km EEN, on the left side of the road to Milíčov
souřadnice: 49°23'8.00"N, 15°22'55.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-04-28
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591714

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°21'8.00"N, 15°23'35.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-08-06
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejny S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1018967

6658b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 296. Dvorce: okolí železniční zastávky a silničního mostu J od ní, ca 500 m n. m., 3. 7. 2005, L. Hrouda.
nejbližší obec: Dvorce, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'59.00"N, 15°29'55.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
nálezcce: 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: 8422748

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 266. Hatlíkov: vegetace podél silnice do Dušejova 0,2-1,2 km SSV od obce, ca 605-630 m n. m., 49° 23' 53" N, 15° 25' 15" E, 4. 7. 2005, B. Trávníček.
nejbližší obec: Hatlíkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'53.00"N, 15°25'15.00"E
nadmořská výška: 605-630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
nálezcce: 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: 8421649

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 63b. Dolní Hutě: meze a úvozy polních cest na S okraji obce
nejbližší obec: Dolní Hutě, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'11.00"N, 15°25'12.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-18
nálezcce: Růžička; Luděk Čech
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9356286

6658c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Těšenov, sádky pod rybníkem Jistebník 1,1 km JZ obce, při silnici na Horní Cerekev; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních trávnících
nejbližší obec: Horní Cerekev, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'38.28"N, 15°20'51.27"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-07-07
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957885

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 99b. Batelov: meze, březové hájky, úhor a kraje lesa zv. Na vrších, na J-JZ svazích kóty 595 m za bývalou pískovnou - dnes stělnicí u silnice do Dolní Cerekev, 1,5 km SV od obce

nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'28.00"N, 15°24'39.00"E

nadmořská výška: 560-595 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-19

nálezce: 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: 9357386

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 104. Batelov: agrární terasy s křovinami v polích na Z svahu pod lesem Mukařka, 1 km JJV od obce

nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'8.00"N, 15°24'17.00"E

nadmořská výška: 590-605 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-05-30

nálezce: 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: 9357606

6658d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 290. Dolní Cerekev: lesy (většinou smrkové), pole a louky podél zelené turistické značky mezi okrajem lesa ca 0,9 km JJV a Jezdovickým rašeliništěm ca 2,2 km J od kostela v obci, 580-600 m n. m., 6. 7. 2005, J. Lepš & P. Koutecký.

nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'32.00"N, 15°27'40.00"E

nadmořská výška: 580-600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-06

nálezce: P. Koutecký; J. Lepš

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: 8422465

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 281. Dolní Cerekev: vegetace při cestě z železničního nádraží přes říčku Jihlavu do obce, ca 530 m n. m., 49° 20' 38" N, 15° 27' 41" E, 5. 7. 2005, B. Trávníček.

nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'38.00"N, 15°27'41.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: 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: 8422149

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 280. Dolní Cerekev: intravilán, J od nádraží, 540-560 m n. m., 6. 7. 2005, J. Lepš & P. Koutecký.

nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'30.00"N, 15°27'41.00"E

nadmořská výška: 540-560 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-06

nálezce: P. Koutecký; J. Lepš

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: 8422100

6659a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 334. Rančířov: podél cesty od rybníka 1,7 km Z od kostela v obci po Z okraj obce, 540-570 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.

nejbližší obec: Rančířov, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'50.00"N, 15°34'38.00"E

nadmořská výška: 540-570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: P. Koutecký

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8423798

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 328. Popice: intravilán obce, 610-630 m n. m., 3. 7. 2005, V. Grulich.

nejbližší obec: Popice, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'1.00"N, 15°32'24.00"E

nadmořská výška: 610-630 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: 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: 8423576

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 316. Hosov: meze u polní cesty vedoucí do obce Vysoká, 0-1 km J(-JJZ) od Hosova, 580-600 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Hosov, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'60.00"N, 15°32'4.00"E

nadmořská výška: 580-600 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: 8423334

6659b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 608. Malý Beranov: při levém břehu Jihlavy mezi obcí a kamenolomem SZ od vsi Bradlo (skály, svahové lesy, okraj cesty, niva a řeka Jihlava), ca 460 m n. m., 3. 7. 2005, K. Boublík & J. Douda.

nejbližší obec: Malý Beranov, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'31.00"N, 15°38'40.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-07-03

nálezce: K. Boublík; J. Douda

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: 8429656

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 349. Jihlava: město, lesopark S od ZOO (Březinovy sady), ca 480-500 m n. m., 6. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'58.00"N, 15°35'43.00"E

nadmořská výška: 480-500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-06

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: 8424181

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Malý Beranov, 1,3 km JV od kostela v obci, levý břeh Jihlavy, pod vsí Bradlo

souřadnice: 49°23'22.90"N, 15°39'9.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-06-29

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: 1465326

6659c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 372. Vílanec: PR Vílanecské rašeliniště, mokřady a olšiny 1,9-2,3 km Z(-ZSZ) od obce, 565-575 m n. m., 3. 7. 2005, V. Grulich.

nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'24.00"N, 15°32'55.00"E

nadmořská výška: 565-575 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: 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: 8424937

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 371. Třešť: les a jeho okraj ca 1 km JZ od vrcholu Špičáku, ca 600 m n. m., 7. 7. 2005, K. Boublík.

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'26.00"N, 15°30'21.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: K. Boublík

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8424889

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Loučky, 0,2 km Z od středu obce, v zatáčce cesty před vjezdem do kravína

souřadnice: 49°19'30.00"N, 15°33'29.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-07-19

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: 1460278

6659d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Suchá, 0,45 km V od kapličky v obci

souřadnice: 49°18'3.60"N, 15°34'59.70"E, ± 20m

nadmořská výška: 595 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-07-05

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: 1463428

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Suchá, 0,4 km V od kapličky v obci

souřadnice: 49°18'2.60"N, 15°34'56.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 585 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-07-05

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: 1463480

6660a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Střížov_3240115

nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'6.98"N, 15°43'45.23"E, ± 35m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-08-15

nálezce: Jana Božková

pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5038984

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Luka nad Jihlavou_3240010

nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'1.67"N, 15°43'15.74"E, ± 48m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2007-08-10

nálezce: Jana Božková

pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5409680

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Luka nad Jihlavou_3240022
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'4.30"N, 15°42'34.42"E, ± 50m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-08-09
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5409905

6660b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 616. Vržanov: PP Pahorek u Vržanova, J od obce 520-560 m n. m., 5. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Vržanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'2.00"N, 15°45'9.00"E
nadmořská výška: 520-560 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-05
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: 8429853

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kamenička u Jihlavy, předobcí směrem z Chlumku
souřadnice: 49°22'37.00"N, 15°49'33.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376180

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kamenička u Jihlavy, v obci u silnice
souřadnice: 49°22'21.00"N, 15°48'7.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376207

6660c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 378. Brtnice: synantropní plochy v jihovýchodní části obce, 540 m n. m., 49° 18' 13" N, 15° 40' 56" E, 7. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'13.00"N, 15°40'56.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
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: 8425076

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 25.(97R) Střížov: 10 km JV od Jihlavy, údolní místy podmáčené louky na L břehu Brtnice, 500-1500 m Z od zříc.hradu Rokštejn, 600-1000 m JJV-VJV obce
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'15.00"N, 15°42'20.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9368560

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 5.(96R) Přímělkov: lesní lem na rozhraní smrkového lesa a louky podél L břehu Brtnice 50-600 m před ústím do Jihlavy, 500 m J-JV obce
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'14.00"N, 15°44'5.00"E
nadmořská výška: 430-440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9365622

6660d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 635. Vržanov: PP Prosenka, ca 0,6 km JJV od obce, 540-570 m n. m., 5. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Vržanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'59.00"N, 15°45'8.00"E
nadmořská výška: 540-570 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-05
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: 8430300

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Radošov_3240129
nejbližší obec: Radošov, okres Třebíč
souřadnice: 49°20'20.83"N, 15°47'17.23"E, ± 134m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-14
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5410914

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kamenice u Jihlavy_3240135
nejbližší obec: Kamenice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'29.08"N, 15°46'7.39"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-14
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5410985

6661a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Měřín: posečené pšeničné pole na JZ svazích kóty 529 m severně od obce
nejbližší obec: Měřín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'49.50"N, 15°53'9.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-08-24
nálezcce: Pavel Kúr; Michal Ducháček; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13486574

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 403. Měřín: dálnice a prostor dálničního sjezdu a nájezdu na S okraji obce, ca 500 m n. m., 5. 7. 2005, J. Chrtek jun. & M. Ducháček.
nejbližší obec: Měřín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'54.00"N, 15°52'56.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
nálezcce: J. Chrtek jun.; M. Ducháček
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8425523

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Otín, skládka na okraji obce
souřadnice: 49°22'23.80"N, 15°54'25.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 519 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
nálezcce: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780761

6661b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: 0,7Km SV od kostela v Lavičkách, po pravé straně ke Stráž. hoře
souřadnice: 49°22'55.00"N, 15°58'33.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-10
nálezcce: 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: 1397587

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hrbov, rybník Jestřábec,
souřadnice: 49°21'56.00"N, 15°58'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-05
nálezcce: J. Němcová
projekt: ČNFD
ID: 2522584

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: VM Auto Dobrovolný nádrž segment3
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'50.42"N, 15°59'17.66"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-04-11
náleze: Filip Lysák
pramen: Mgr. Filip Lysák. Auto Dobrovolný Velké Meziříčí stavba vodní nádrže biologické hodnocení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6975844

6661c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Hroznatín, cca 0,5 km za obcí směr Svatošlav
souřadnice: 49°18'34.00"N, 15°53'59.00"E, ± 20 m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376124

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Čechtín
souřadnice: 49°18'12.18"N, 15°50'47.58"E, ± 140 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-30
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10481312

6661d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: 0,2 km J od kostela v Uhřínově
souřadnice: 49°20'56.00"N, 15°56'7.00"E, ± 20 m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-18
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: 1396341

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Oslavička; eutrofní křovinná vegetace kolem cesty a na okraji lesa
souřadnice: 49°18'42.13"N, 15°57'41.39"E, ± 142 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0304 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12375766

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Oslavice; křoví se stromy na mezi
souřadnice: 49°20'13.33"N, 15°58'51.22"E, ± 100 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0304 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12375512

6662a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.32. 67. Českomoravská vrchovina: okr. Žďár nad Sázavou: Dobrá Voda u Velkého Meziříčí: Z okraj obce, v bramborách.
nejbližší obec: Dobrá Voda u Vel.Mez, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'46.00"N, 16°3'28.00"E
nadmořská výška: 552 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-09-03
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8168445

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 2. Velké Meziříčí: okraj cesty podél železnice, u plotu zahrádky těsně nad železnicí, 0,7km VSV kostela.
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'22.00"N, 16°1'18.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-05-12
pramen: Lysák F. (2003): *Draba nemorosa* L. ve Velkém Meziříčí. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 16: 113-115.
projekt: FLDOK
ID: 8213638

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dobrá Voda u Vel. Meziříčí, Z okraj obce
souřadnice: 49°23'38.00"N, 16°3'29.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 552 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-09-03
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2836459

6662b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Křižanov (Žďár nad Sázavou, NE of Velké Meziříčí), 0,5 km NE, the right of the road to Kundratice
souřadnice: 49°23'39.00"N, 16°6'56.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-10-15
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587415

6662c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 26. Dolní Heřmanice (okr. Třebíč): 0,95km Z obce, mezi poli, acidofilní trávník.
nejbližší obec: Dolní Heřmanice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'20.00"N, 16°2'49.00"E
nadmořská výška: 487 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-21
pramen: Zelený D. & Ching-Feng Li (2008): Vegetace suchých acidofilních trávníků v oblasti třebíčského žulosyenitového plutonu. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 177-194.
projekt: FLDOK
ID: 8227022

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 12. Dolní Heřmanice (okr. Třebíč): 0,6km ZJZ obce, acidofilní trávník.
nejbližší obec: Dolní Heřmanice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'6.00"N, 16°3'10.00"E
nadmořská výška: 483 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-21
pramen: Zelený D. & Ching-Feng Li (2008): Vegetace suchých acidofilních trávníků v oblasti třebíčského žulosyenitového plutonu. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 177-194.
projekt: FLDOK
ID: 8226618

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: strážka u řeky pod železniční stanicí
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'48.00"N, 16°1'24.00"E
nadmořská výška: 430 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: 8818404

6662d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tasov
souřadnice: 49°18'5.32"N, 16°4'54.75"E, ± 379m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1588 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11672641

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Lhotka u Velkého Meziříčí
souřadnice: 49°18'27.85"N, 16°7'14.51"E, ± 234m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-07
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová Barbora (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10674146

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Lhotka u Velkého Meziříčí
souřadnice: 49°18'31.96"N, 16°7'33.37"E, ± 139m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-07
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová Barbora (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 10674158

6663b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: ZR, Skryje, L břeh Loučky asi 500 m Z od okraje obce.
souřadnice: 49°23'34.00"N, 16°17'51.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-07-02
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2841037

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Újezd u Tišnova_6310097
nejbližší obec: Újezd u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'9.26"N, 16°18'40.93"E, ± 51m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-31
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5791552

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tišnovská Nová Ves_6310128
nejbližší obec: Tišnovská Nová Ves, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'37.85"N, 16°17'27.71"E, ± 91m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-11
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5792042

6663c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vlkov (Žďár n. Sázavou), extravilán obce
souřadnice: 49°19'28.00"N, 16°11'46.00"E
nadmořská výška: 503 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-05-12
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2857993

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vlkov (Žďár n. Sázavou), intravilán obce
souřadnice: 49°19'28.00"N, 16°11'46.00"E
nadmořská výška: 503 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-05-12
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2858165

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vlkov (Žďár n. Sázavou), extravilán obce
souřadnice: 49°19'28.00"N, 16°11'46.00"E
nadmořská výška: 503 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-07-19
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2858236

6663d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kuřimská N. Ves, 1,3 km J od kostela, u křižovatky na Prasetín
souřadnice: 49°20'21.00"N, 16°17'40.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 489 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-05-11
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356189

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Křižínkov, 150 m SV od kaple, SV okraj obce, u silnice
souřadnice: 49°19'37.00"N, 16°16'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-05-11
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356212

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Níhov - pole ca 200 m S od žel. zastávky.
souřadnice: 49°20'20.00"N, 16°16'7.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-05-29
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2775530

6664a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Předklášteří u Tišnova, hřbitov, ze SV strany
souřadnice: 49°21'4.00"N, 16°24'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-08-20
náleze: D. Simonová
pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdi jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1510508

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Štěpánovice, cca 100 m podél kolejí směr Borač
souřadnice: 49°22'28.40"N, 16°23'21.90"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-05-23
náleze: J. Božková
pramen: Božková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v území středního toku řeky Svatky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1457329

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: zelená značka mezi obcí Borač a Veselí, po pravé straně cca 100m od rozcestí červ.zel.,

souřadnice: 49°23'57.80"N, 16°22'17.70"E, ± 250m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003-05-21

nálezce: J. Božková

pramen: Božková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v území středního toku řeky Svatky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1457283

6664b

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Hajánky u Tišnova, u silnice po zelené značce cca 100m Z od kapličky v obci

souřadnice: 49°22'14.00"N, 16°28'1.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-06-15

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1375919

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Tišnov-po zelené značce směr. Železné, cca 200m od křížku u silnice

souřadnice: 49°21'10.00"N, 16°26'25.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2005-06-15

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1513926

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Železné u Tišnova, začátek obce směr. od Tišnova, naproti obchodu

souřadnice: 49°21'35.00"N, 16°26'57.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-06-15

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1513960

6664c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Tab.1.sním.8. 68. Moravské podhůří Vysočiny: okr. Brno-venkov: Úsuší: S okraj obce, 350m SZ od kaple, uprostřed obilného lánu.

nejbližší obec: Úsuší, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°20'13.00"N, 16°21'17.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2006-05-11

pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.

projekt: FLDOK

ID: 8167731

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Úsuší, S okraj obce, 350 m SZ od kaple

souřadnice: 49°20'20.00"N, 16°21'37.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2006-05-11

nálezce: Z. Otýpková

pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.

projekt: ČNFD

ID: 1356114

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Vohančice, 1,3 km V od kaple v obci

souřadnice: 49°19'10.00"N, 16°24'44.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2006-05-11

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1356092

6664d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Drásov u Tišnova, 0,4 km SV od kostela

souřadnice: 49°19'39.00"N, 16°28'51.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 297 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2005-09-02

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2836153

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Drásov u Tišnova, 0,4 km SV od kostela

souřadnice: 49°19'39.00"N, 16°28'51.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 297 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2005-09-02

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2836179

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Čebín, NP Zlobice, 2,5 km SV obce

souřadnice: 49°19'32.00"N, 16°29'49.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1999-07-23

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2814739

6665a

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Újezd u Černé hory, u kostelíka se hřbitovem

souřadnice: 49°22'14.00"N, 16°32'25.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2006-05-21

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1378437

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: b0240_241423_276_T1.1
nejbližší obec: Lubě, okres Blansko
souřadnice: 49°23'14.35"N, 16°31'41.84"E, ± 105m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0240: b0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4536496

6665b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 122. Dolní Lhota: Z obce - úpatí svahu lesního hřbetu
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Blansko
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Jaroslav Koblížek; Vaněčková; Dvořák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9115891

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 135. Blansko: S města - v úseku asi 2 km cesta podél Svitavy s četnými rumištními plochami
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Jaroslav Koblížek; Vaněčková; Dvořák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9116332

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 195. Blansko: cestou od železniční zast. Blansko-Macocha k mostu přes Svitavu
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Jindřich Houfek
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: 9118122

6665c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Podlesí u Kuřimi, u obalovny Česká při hl. silnici na Svitavy
souřadnice: 49°18'7.70"N, 16°33'23.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-05-18
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1381153

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lipůvka, údolí, jižně kopce Maňová, 2,0 km JJV obce
souřadnice: 49°19'21.00"N, 16°33'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-06-23
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: 1454579

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lipůvka, údolí J kopce Maňová 2,0 km JJV obce
souřadnice: 49°19'21.00"N, 16°33'30.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-06-23
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1704463

6665d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: BK, Blansko, L břeh Svitavy asi 200 m J od soutoku s Punkvou
souřadnice: 49°20'49.00"N, 16°39'4.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-06-05
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2839210

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: levý břeh Svitavy pod Klamovkou (Blansko)
souřadnice: 49°20'40.00"N, 16°38'54.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-08-12
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Vaněčková L. (1982): Příspěvek k charakteristice společenstva s *Impatiens glandulifera* na březích Svitavy u Blanska. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 17: 135-138.
projekt: ČNFD
ID: 2020636

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: U Nového hradu
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°19'33.11"N, 16°38'19.26"E, ± 517m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel. IP SPR U Nového hradu.. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6555534

6666a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.2.sním.4. Wegrاند im Muldental Pustý žleb, längs des Punkava-Flusses. etwa 100m hinter dem Punkava-Ausfluss.

nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko

souřadnice: 49°21'54.00"N, 16°42'41.00"E

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 1973-07

pramen: Grüll F. (1974): *Chaerophylletum aromatici* (Tůxen 1967) Neuh.Z.,Neuh.R. et Hejný 1969 im Moravský kras (Mährischer Karst). - Preslia 46: 350-358.

projekt: FLDOK

ID: 8052388

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.2.sním.3. Saum der Waldbestände in Richtung zum Weg im Muldental Pustý žleb, hinter dem Ausfluss des Punkava-Flusses.

nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko

souřadnice: 49°21'44.00"N, 16°42'36.00"E

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 1973-07

pramen: Grüll F. (1974): *Chaerophylletum aromatici* (Tůxen 1967) Neuh.Z.,Neuh.R. et Hejný 1969 im Moravský kras (Mährischer Karst). - Preslia 46: 350-358.

projekt: FLDOK

ID: 8052380

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.2.sním.1. Saum der Waldbestände am Wegrاند im Muldental Pustý žleb, hinter dem Aufstieg zu der ober Brücke über den Macocha-Abfrund führenden Serpentine, links vom Wege nach Sloup.

nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko

souřadnice: 49°22'43.00"N, 16°43'40.00"E

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 1973-06

pramen: Grüll F. (1974): *Chaerophylletum aromatici* (Tůxen 1967) Neuh.Z.,Neuh.R. et Hejný 1969 im Moravský kras (Mährischer Karst). - Preslia 46: 350-358.

projekt: FLDOK

ID: 8052324

6666b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 166. Lipovec: JV obce - úvozová cesta mezi poli

nejbližší obec: Lipovec, okres Chrudim

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 1980

nálezce: Vaněčková; Dvořák

pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -

Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.

projekt: FLDOK

ID: 9117301

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 158. Ostrov u Macochy: J obce - mezi obcí a jeskyní Balcarka

nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 1980

nálezce: 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: 9116959

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 159. Ostrov u Macochy: v obci -
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Vaněčková; Karel Sutorý; Dvořák; 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: 9117048

6666c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 5. Moravský kras: Přehled zjišt.druhů cévnatých rostlin: NPP Rudické propadání: lokalita leží k.ú. Rudice a Jedovnice, mírně
termofilní travnatý porost na plošině J od masivu Kolibky.
nejbližší obec: Rudice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'25.00"N, 16°44'5.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2002
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní památky Rudické propadání. - Příroda 26: 107-129.
projekt: FLDOK
poznámka: zřídka
ID: 8285908

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 3. Moravský kras: Přehled zjišt.druhů cévnatých rostlin: NPP Rudické propadání: lokalita leží k.ú. Rudice a Jedovnice, mírně
termofilní travnatý porost kolem cesty z Rudice.
nejbližší obec: Rudice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'16.00"N, 16°44'1.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2002
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní památky Rudické propadání. - Příroda 26: 107-129.
projekt: FLDOK
poznámka: zřídka
ID: 8285700

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.4. Moravský kras: NPP Rudické propadání: lokalita leží k.ú. Rudice a Jedovnice, JZ orient. strážka pod skalami (Na
Kolibkách) V od cesty z Rudice k propadání asi 100m od S okraje NPP., orient JZ.
nejbližší obec: Rudice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'35.00"N, 16°44'13.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2002-07-22
náleze: Unar
pramen: Unar J. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní památky Rudické propadání. - Příroda 26: 107-129.
projekt: FLDOK
ID: 8285296

6666d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 270. Jedovnice: v obci
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'39.10"N, 16°45'23.90"E, ± 800m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1980
náleze: Štěpán Husák
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: 9120239

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 278. Jedovnice: JV obce - břehy a nejbližší okolí rybníka Olšovec
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Štěpán Husák
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: 9121161

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 277. Jedovnice: JV obce - JZ svahy rybníka Olšovec a Budkovan
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Štěpán Husák
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: 9121087

6667a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Rozstání pod Kojálem; Dm. *Prunus spinosa*, *Rosa* sp., roztroušeně *Sambucus racemosa*, *Salix caprea*, eutrofní křoviny v remízku v polích
souřadnice: 49°23'26.14"N, 16°50'48.87"E, ± 101m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2013-08-26
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12865508

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Rozstání pod Kojálem; Mírná eutrofizace, sušší část sečena
souřadnice: 49°23'43.26"N, 16°50'33.20"E, ± 128m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2013-08-13
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 12865577

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Rozstání pod Kojálem; Sečená silně eutrofizovaná nivní louka
souřadnice: 49°23'38.82"N, 16°51'45.82"E, ± 452m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2013-08-13
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12865826

6667c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Rychtářov, údolí potoka Z obce ke zřícenině Hrádek.
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'42.10"N, 16°53'49.10"E, ± 700m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1990-04-10
náleze: Viktor Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8658540

6667d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PL Dědice
souřadnice: 49°18'19.78"N, 16°59'27.79"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2010-06-25
náleze: Petr Kudlička
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13129782

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PL Dědice
souřadnice: 49°18'19.78"N, 16°59'27.79"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2009-05-26
náleze: Petr Kudlička
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13129774

6668a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Území Dražanské vrchoviny. Skalnaté pahorky při obci Otaslavice.
datum: 1977-06-19
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8659043

6668b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Brodek u Prostějova, pole 1 km V obce, u sjezdu z dálnice
souřadnice: 49°22'21.00"N, 17°6'17.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001-07-10
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779111

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Želeč (okr. Prostějov), pole na SZ okraji obce
souřadnice: 49°20'59.00"N, 17°5'40.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001-07-12
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779151

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Želeč (okr. Prostějov), pole na SZ okraji obce
souřadnice: 49°20'59.00"N, 17°5'40.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001-07-12
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779172

6668c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Pustiměřské Prusy, J okraj obce
souřadnice: 49°18'42.00"N, 17°1'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2006-05-08
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837946

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: louky 2 km J od Zelené Hory, okr. Vyškov
souřadnice: 49°18'39.00"N, 17°0'43.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1981-07-02
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Dražanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2237429

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: louky mezi sady 2,5 km J od Ondratíc
souřadnice: 49°20'25.00"N, 17°3'40.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1981-07-01
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Dražanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2237645

6668d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Chvalkovice na Hané; Husté přerostlé křoviny na mezi, domin. *Prunus spinosa*, pod keři bez podrostu, v drobných prolukách
vznívají prvky T3.4D, zaznamenána *Rosa gallica*.
souřadnice: 49°19'36.97"N, 17°7'34.94"E, ± 137m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-08-30
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1465 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11761928

6669a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Němčice, Barnett Dlátko
souřadnice: 49°21'43.72"N, 17°10'47.76"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2014-05-20
nálezcce: Daniela Barašová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126843

6669b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.9.sním.8. Wiesenkomplexe in der Morava-Aue östlich von Kojetín
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'20.00"N, 17°18'57.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1981-05-29
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Wiesengesellschaften im südlichen Teil der Talebene Hornomoravský úval (Mittelmähren). - Preslia 69: 253-282.
projekt: FLDOK
ID: 8072066

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.9.sním.1. Wiesenkomplexe in der Morava-Aue östlich von Kojetín
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'20.00"N, 17°18'57.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1981-05-29
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Wiesengesellschaften im südlichen Teil der Talebene Hornomoravský úval (Mittelmähren). - Preslia 69: 253-282.
projekt: FLDOK
ID: 8071778

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.5.sním.12. Wiesenkomplex östlich der Stadt Kojetín
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'18.00"N, 17°18'54.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1975-05-28
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Wiesengesellschaften im südlichen Teil der Talebene Hornomoravský úval (Mittelmähren). - Preslia 69: 253-282.
projekt: FLDOK
ID: 8070827

6669c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nezamyslice, 0,5 km j od obce
souřadnice: 49°18'56.00"N, 17°10'58.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2006-06-02
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356519

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Víceměřice, 1 km V od středu obce, u žel. trati
souřadnice: 49°20'34.00"N, 17°11'21.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2005-05-09
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831845

6669d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.9.sním.5. Wiesenkomplex Suché louky bei Kojetín, oberhalb eines Altarmes.
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'47.00"N, 17°19'8.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1975-05-31
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Wiesenengesellschaften im südlichen Teil der Talebene Hornomoravský úval (Mittelmähren). - Preslia 69: 253-282.
projekt: FLDOK
ID: 8071896

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 20. Kojetín: usazovací nádrže cukrovaru a příkop v poli na P břehu Hané 0,6 km J až 1,3 km JJV od nádraží
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9011283

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kojetín, Wiesenkomplexe in der Morava-Aue östlich von Kojetín
souřadnice: 49°20'49.00"N, 17°19'31.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1981-05-29
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Wiesenengesellschaften im südlichen Teil der Talebene Hornomoravský úval (Mittelmähren). - Preslia, Praha, 69: 253-282.
projekt: ČNFD
ID: 1842896

6670a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 13. Zářičí: písčinná při JV okraji obce a nedaleký příkop v polích (JV od obce)
nejbližší obec: Zářičí, okres Kroměříž
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9010564

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 15. Chropyně: Zámecký rybník při J okraji obce
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9010787

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 105. Chropyně: lužní les Rasina, podél cesty směrem k severu v úseku od zatáčky k železniční trati na Přerov (asi 50 m severně od kóty 195,9), asi 1,9 km severovýchodně až 2,8 km severoseverovýchodně od kaple uprostřevýchodně od kaple uprostřed vsi; nivní habřina, 195 m n. m., Danihelka.

souřadnice: 49°22'50.00"N, 17°22'28.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9615445

6670b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Břest, S okraj obce

souřadnice: 49°21'6.00"N, 17°26'42.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 193 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2005-05-10

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2831887

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Břest, 1 km V od kostela, za žel. zastávkou, u silnice na Němčany

souřadnice: 49°21'0.00"N, 17°27'17.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 213 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2005-05-10

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2831910

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Stará Ves, 0,4 km J od kostela, na mezi

souřadnice: 49°22'47.00"N, 17°29'46.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 303 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2004-06-09

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2477396

6670c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 26. Plešovec: komplex luk s tůněmi 0,5-1,5 km Z od obce /rozsáhlá lokality téměř úplně však zničená melioracemi a orbou v letech 1989-1992/

nejbližší obec: Plešovec, okres Kroměříž

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1994

pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.

projekt: FLDOK

ID: 9011598

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 27. Postoupky: tůně u Moravy 0,9 km SV až 1,5 km VJV od želez. stanice

nejbližší obec: Postoupky, okres Kroměříž

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1994

pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.

projekt: FLDOK

ID: 9011795

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 118. Kroměříž: louka za severozápadním okrajem Podzámecké zahrady, 190 m n. m., Grulich.

souřadnice: 49°18'29.00"N, 17°23'10.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

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: 9615940

6670d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Skaštice, S okraj obce, 100 m od hřbitova

souřadnice: 49°20'2.00"N, 17°25'4.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 189 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2005-05-10

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2831866

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: okr. Kroměříž: Bílany, JZ okraj obce u Stonače

souřadnice: 49°18'25.00"N, 17°25'42.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2005-08-07

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2837629

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: okr. Kroměříž: Bílany, J okraj obce u Kravína

souřadnice: 49°18'29.00"N, 17°25'49.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2005-08-07

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2837687

6671a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 78. Pacetluky: obec, 275-290 m n. m., Grulich.

souřadnice: 49°22'46.00"N, 17°33'59.00"E

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

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: 9614663

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Stará Ves, 100 m S od vysílače, na Holém vrchu

souřadnice: 49°23'11.00"N, 17°30'3.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 356 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2004-06-09

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2477477

6671b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.2.sním.22. Chomýž: 0,3km SSV od středu obce.
nejbližší obec: Chomýž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'54.00"N, 17°38'60.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-06-19
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317800

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.2.sním.23. Chomýž: 0,2km S od středu obce.
nejbližší obec: Chomýž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'54.00"N, 17°38'54.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-06-19
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317853

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.40. Jankovice: 0,4km JV od kaple.
nejbližší obec: Jankovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'13.00"N, 17°37'13.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-06-21
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317123

6671c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Holešov (Kroměříž), 1 km SSW of the town margin
souřadnice: 49°18'58.00"N, 17°34'1.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1972-10-12
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1574762

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: průzkum plevelů/Ludslavice
souřadnice: 49°18'13.29"N, 17°32'49.37"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2010-07-28
nálezc: Pavla Horáková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131919

6671d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.28. Žopy u Holešova: u zemědělského družstva, 0,3km J od kaple.
nejbližší obec: Žopy u Holešova, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'50.00"N, 17°36'19.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001-06-21
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8316823

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.33. Lukoveček: SZ konec obce, 0,2km SZ od zemědělského družstva.
nejbližší obec: Lukaveček, okres Zlín
souřadnice: 49°18'17.00"N, 17°39'46.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-07-08
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8316961

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.29. Lukoveček: Z konec obce, 0,3km JJV od zemědělského družstva.
nejbližší obec: Lukaveček, okres Zlín
souřadnice: 49°18'5.00"N, 17°39'53.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2000-07-09
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8316848

6672a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.43. Slavkov pod Hostýnem: 0,4km JZ od kaple.
nejbližší obec: Slavkov pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'29.00"N, 17°40'23.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-09-15
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317191

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.30. Slavkov pod Hostýnem: 0,5km JZ od kaple.
nejbližší obec: Slavkov pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'26.00"N, 17°40'21.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-06-19
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8316864

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.6. Slavkov pod Hosýnem: 0,4km SZ od kostela.
nejbližší obec: Slavkov pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'49.00"N, 17°40'27.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-06-19
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8316281

6672b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Skalisko Sochová
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'4.50"N, 17°47'41.50"E, ± 393m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1993
nálezc: Zbyněk Hradílek
pramen: Hradílek Z. PP - Skaliska Sochová (Hostýnské vrchy). Botanický IP.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6585640

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Čerňava
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'42.85"N, 17°46'57.59"E, ± 489m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1984
nálezc: František Grüll
pramen: Grüll František. IP vegetačního krytu SPR Čerňava.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6374468

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Skalisko Sochová
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'4.50"N, 17°47'41.50"E, ± 393m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1943
nálezc: Hynek Zavřel
pramen: Hradílek Z. PP - Skaliska Sochová (Hostýnské vrchy). Botanický IP.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6380732

6672c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.2.sním.20. Lukaveček: V konec obce, 200m od drůbežárny.
nejbližší obec: Lukaveček, okres Zlín
souřadnice: 49°18'10.00"N, 17°40'34.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000-07-09
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317750

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 222. Lukoveček: v obci, 290-310 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°18'13.00"N, 17°40'12.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: Bohumil Mandák
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: 9619395

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lukoveček, JV konec obce, u kříže u silnice
souřadnice: 49°18'5.00"N, 17°40'12.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-07-08
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 53: 257-274.
projekt: ČNFD
ID: 2822467

6672d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 250. Chvalčov-Troják: 0,6 km jižně od chaty, okraj lesa, 630 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°20'57.00"N, 17°48'35.00"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: 9620311

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Host. vrchy: Kašava, 0,4 km SV od kostela
souřadnice: 49°18'2.00"N, 17°47'36.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-05-01
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2819352

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Host. vrchy: Držková, 400 m SV od kaple
souřadnice: 49°19'16.00"N, 17°47'28.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000-07-14
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2815824

6673a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.2.sním.19. Kateřinice: Kamasy: 0,4km JV od kóty 695,4 (Ojičná).
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'59.00"N, 17°52'16.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-06-18
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317698

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.2.sním.2. Hošťálková: Salajka: u cesty, 1,3km Z od evangelického kostela.

nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín

souřadnice: 49°21'9.00"N, 17°51'15.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2001-07-02

pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.

projekt: FLDOK

ID: 8317243

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.2.sním.15. Kateřinice: Na Vratném: 200m S od mostu přes Kateřinku.

nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín

souřadnice: 49°23'31.00"N, 17°52'30.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2000-04-21

pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.

projekt: FLDOK

ID: 8317616

6673b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.2.sním.18. Pržno: Z Kubíčků: 1,1km S od evangelického kostela.

nejbližší obec: Pržno, okres Vsetín

souřadnice: 49°23'51.00"N, 17°56'30.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2001-06-18

pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.

projekt: FLDOK

ID: 8317682

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: intravilán obce

nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-02

nálezce: Karel Boublík; Martin Dančák

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8776405

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: PP Vesník, část Točna, ca 2,7 km JV od železniční stanice Jablůnka, mokřadní a slatinné louky

nejbližší obec: Vsetín-Vesník, okres Vsetín

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-01

nálezce: Martin Dančák

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8770049

6673c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.2.sním.36. Hošťálková: 1,5km JZ od evangelického kostela.
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'56.00"N, 17°51'52.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-02
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8318305

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.2.sním.27. Ratiboř: Kobelné:
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'52.00"N, 17°54'15.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-14
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317964

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.10.sním.1. Hostýnské vrchy: Trnava - Stará dolina: S obce, usedlost Luhy, disturbované svahové prameniště, obnažená půda, vysychavé, v pozdním létě kosené.
nejbližší obec: Trnava, okres Zlín
souřadnice: 49°18'45.00"N, 17°50'51.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostríc v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8383950

6673d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.2.sním.30. Semetín: 1km JV od kóty 677,9 (Ratibořský Grůň).
nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'23.00"N, 17°56'13.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-11
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8318091

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.2.sním.28. Semetín: 1,5km JV od kóty 670,4 (Křížový vrch).
nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'32.00"N, 17°56'32.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-11
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8318013

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.2.sním.6. Lhota: Na Lánci:
nejbližší obec: Lhota, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'14.00"N, 17°55'43.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-07-13
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317389

6674a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Růždka
souřadnice: 49°22'48.00"N, 18°1'28.00"E
nadmořská výška: 618 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-05-25
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730202

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Růždka
souřadnice: 49°22'53.00"N, 18°1'22.00"E
nadmořská výška: 592 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-05-25
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730228

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vs. vrchy: Horní Jasénka, U Kvočků, 0,2 km JZ od kóty 651,0
souřadnice: 49°22'23.00"N, 18°0'19.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-04-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2819179

6674b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Dinotice, od osady V Kozůšku směrem do lesa, podél cesty lesem v údolí potoka, ca 1-1,5 km ZSZ od kaple v osadě, jehličnatý a smíšený les, světliny podél cesty
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 530-565 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8771973

6674c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: podél cesty od vodárny k PP Vršky-Díly, 1,1-1,3 km SV od železničního nádraží, louky a křoví podél cesty
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
nadmořská výška: 450-475 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-04
náleze: Jiří Danihelka
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: 8771281

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: dolní část údolí Velký Skalník, ca 0,7 km JZ - 1,1 km JJZ od vrchu Snož (662,7 m)
nejbližší obec: Jasenice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'36.00"N, 18°1'43.00"E
nadmořská výška: 410-440 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-02
náleze: Bohumil Trávníček; Marie Sedláčková
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: 8767213

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vs. vrchy: Hovězí, Potoky, 0,7 km SZ od kóty 517,6
souřadnice: 49°19'16.00"N, 18°4'35.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2001-05-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2819615

6674d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: okraj cesty na západním svahu nad potokem Losový, ca 0,7-1 km SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
nadmořská výška: 400-430 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-02
náleze: Tomáš Vymyslický
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: 8780293

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dinotice, údolí potoka Dinotice, okolí rozcestí (křižovatky silniček) v osadě U Svrčinů (Svrčín) v úseku 0-0,4 km Z-ZSZ od kaple v osadě, meze, zahrádky, příkopy a břehy potoka podél cesty
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Jiří Danihelka
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: 8771777

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Lušová, údolí potoka ca 0,7 km Z - 0,8 km JZ(-JJZ) od vrchu Palúch (691 m)

nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°20'27.00"N, 18°9'23.00"E

nadmořská výška: 450-470 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

nálezce: Karel Prach; Bohumil Trávníček

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: 8767156

6675a

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Karolinka, Račkov, 1.0 km JV kóty Baraní (688.6 m)

souřadnice: 49°21'29.00"N, 18°14'48.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1996-09-04

nálezce: P. Lustyk

projekt: ČNFD

ID: 2954355

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Karolinka

souřadnice: 49°23'25.15"N, 18°14'53.46"E, ± 113m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2012-06-20

nálezce: Pavel Daněk

pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1490 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 10726130

6675b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: intravilán obce od železniční stanice po hlavní ulici až k odbočce do údolí Miloňov a dál 0,5 km proti proudu Miloňovského potoka, 0-1,1 km SV od železniční stanice, ruderály a loučky

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

nadmořská výška: 535-550 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-02

nálezce: 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: 8774985

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: údolí Tísňavy, dvě prudké stráně jihovýchodní-jížní orientace na levém břehu Tísňavského potoka, ca 0,1 km SSV a 50-140 m SZ od restaurace uU Vojvodíkú, 0,6 km JJV od vrchu Adamík (743 m)

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

nadmořská výška: 595-645 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-03

nálezce: 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: 8768844

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vset. vrchy: Soláň-Čarták, 0.2 km JJZ od vrcholu Soláň (860.9)
souřadnice: 49°23'23.00"N, 18°15'32.00"E
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2000-07-20
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2816325

6675c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.2.sním.17. Dolina Čubov,při osadě Břežítá
nejbližší obec: Čubov, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'7.00"N, 18°10'46.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1979-07-18
pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.
projekt: FLDOK
ID: 8043347

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.2.sním.23. Dolina Čubov,při osadě Břežítá
nejbližší obec: Čubov, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'7.00"N, 18°10'46.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1979-06-18
pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.
projekt: FLDOK
ID: 8043580

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.2.sním.21. Dolina Velká Vranča, nedaleko poslednej usadlosti
nejbližší obec: Velká Vranča, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'8.00"N, 18°13'38.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1979-06-11
pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.
projekt: FLDOK
ID: 8043502

6675d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.2.sním.15. Dolina Velká Stanovnice, pravostran.rameno potoka nedaleko poslednej usadlosti
nejbližší obec: Karolínka, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'13.00"N, 18°17'0.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1979-06-17
pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.
projekt: FLDOK
ID: 8043321

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.2.sním.22. Dolina Malá Stanovnice, na okraji osady Malá Stankovice,
nejbližší obec: Karolínka, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'30.00"N, 18°15'4.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1979-07-22
pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.
projekt: FLDOK
ID: 8043533

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.2.sním.3. Dolina Velká Stanovnice, pravostran.rameno potok pod kótou Malý Javorník

nejbližší obec: Karolínka, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'13.00"N, 18°17'0.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1979-07-01

pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.

projekt: FLDOK

ID: 8043056

6676a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: údolí Tisňavy, koryto a břehové porosty Tisňavského potoka ca 0-0,4 km od rozcestí Tisňavy - Podtáté

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

souřadnice: 49°21'21.00"N, 18°20'3.00"E

nadmořská výška: 570-580 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-03

nálezce: Petr Koutecký

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky 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: 8768701

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: údolí Tisňavského potoka ca 0,4-0,7 km od rozcestí Tisňavy - Podtáté, plevelová vegetace na políčkách a podél silnice

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

nadmořská výška: 580-590 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-03

nálezce: Petr Koutecký

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky 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: 8768713

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Navezena zemina u rozhledny na vrcholu Cartak.

souřadnice: 49°23'55.00"N, 18°23'50.00"E

nadmořská výška: 952 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1998-07-20

nálezce: 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: 2596966

6676c

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.2.sním.8. Dolina Malé Karlovice - Podtáté, pravostranné rameno potoka nedaleko osady Kubáň.

nejbližší obec: Malé Karlovice, okres Vsetín

souřadnice: 49°20'42.00"N, 18°22'5.00"E

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1979-07-21

pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.

projekt: FLDOK

ID: 8043183

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Tab.2.sním.7. Dolina Malé Karlovice - Podřaté, pravostranné rameno potoka nedaleko osady Kubáň.

nejbližší obec: Malé Karlovice, okres Vsetín

souřadnice: 49°20'42.00"N, 18°22'5.00"E

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1979-07-21

pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.

projekt: FLDOK

ID: 8043157

6744a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: p0023_214207_76_X7

nejbližší obec: Fleky, okres Klatovy

souřadnice: 49°17'26.56"N, 13°4'7.43"E, ± 47m

fytochorion: 33. Branžovský hvozd

datum: 2001

nálezce: Jiří Sladký

pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002

ID: 4151942

6744b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: p0023_214208_120_X7

nejbližší obec: Nýrsko, okres Klatovy

souřadnice: 49°17'54.60"N, 13°8'25.73"E, ± 6m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2001

nálezce: Jiří Sladký

pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002

ID: 4152227

6744d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 31. Hamry: S a SZ svahy nad lesní cestou 2,5-2,9 km VSV od kóty Ostrý

nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy

souřadnice: 49°12'39.00"N, 13°8'21.00"E

nadmořská výška: 715-800 m

fytochorion: 88a. Královský hvozd

datum: 1995-08-11

pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdů (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.

projekt: FLDOK

ID: 9395607

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 45. Hamry: mezi kapličkou (u usedlosti 1 km S od středu obce) a Kollerovým kostelem

nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy

souřadnice: 49°12'58.00"N, 13°9'36.00"E

nadmořská výška: 540-560 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1995-08-11

pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdů (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.

projekt: FLDOK

ID: 9396149

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 46. Hamry: při kraji lesa (silnička) mezi Ponorkou (hospoda uprostřed obce) a kapličkou u usedlosti 1 km S od Ponorky

nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy

souřadnice: 49°13'19.00"N, 13°9'25.00"E

nadmořská výška: 580-590 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

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: 9396213

6745b

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokality: Tab.2.sním.16. Šumava: 1,5km JJV obce Čachrov JV Strážova, podél potůčku v nemeliorované nivě, orient. SZ,

nejbližší obec: Čachrov u Strážova, okres Klatovy

souřadnice: 49°15'18.00"N, 13°18'32.00"E

nadmořská výška: 705 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1973-07-27

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1975): Příspěvek k charakteristice společenstev s *Filipendula ulmaria* v kolinním a submontánním stupni Českých zemí. - Preslia 47: 335-346.

projekt: FLDOK

ID: 7914610

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 8. Úloh: Saum des Zufahrtweges zu den Futterlagerraum beim Kuhstall.

nejbližší obec: Úloh, okres Klatovy

souřadnice: 49°17'29.00"N, 13°19'50.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1972-07-03

pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - Preslia 46: 253-258.

projekt: FLDOK

ID: 8051348

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 3. Úloh: rechter Uferhang des Baches Drnový O von Nr.19.

nejbližší obec: Úloh, okres Klatovy

souřadnice: 49°17'22.00"N, 13°19'59.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1972-07-03

pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - Preslia 46: 253-258.

projekt: FLDOK

ID: 8051271

6745c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 1. Královský hvozd: Zelená Lhota: prostory železniční stanice (kolejiště a okolí budovy)

nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy

souřadnice: 49°14'57.00"N, 13°10'43.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 88a. Královský hvozd

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: 7957911

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.4.sním.42. Hojsova Stráž: kraj lesa 500m JZ od kostela. orient. S- SZ., Kontakt: smíšený les (*Picea sbies*, *Abies alba*, *Acer pseudoplatanus*), na protější straně louka.

nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy

souřadnice: 49°12'24.00"N, 13°12'19.00"E

nadmořská výška: 900 m

fytochorion: 88a. Královský hvozd

datum: 1990-06-26

nálezce: J. Sofron

pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdů na Šumavě. - *Erica* 15: 26-54.

projekt: FLDOK

ID: 8236927

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 18. Hojsova Stráž: intravilán obce

nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy

souřadnice: 49°12'39.00"N, 13°11'54.00"E

nadmořská výška: 900 m

fytochorion: 88a. Královský hvozd

datum: 1997

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky floristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - *Erica* 7: 27-46.

projekt: FLDOK

ID: 9384861

6745d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Poschingerův dvůr (při Novém světě).

datum: 1991-08-10

nálezce: Hadač

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8660595

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Chvalšovice u Čachrova

souřadnice: 49°14'29.24"N, 13°19'16.50"E, ± 71m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2012-09-18

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 11085727

6746a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 2. Úloh: ruderalisierter Strassenrand gegen das Haus Nr. 23.

nejbližší obec: Úloh, okres Klatovy

souřadnice: 49°17'26.00"N, 13°20'2.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1972-07-03

pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyron repens*-*Aegopodium podagrariae* chaerophylletosum aurei TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - *Preslia* 46: 253-258.

projekt: FLDOK

ID: 8051247

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: okr. Klatovy: Velhartice, S od kostela
souřadnice: 49°16'4.00"N, 13°23'22.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 631 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-07-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835559

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: okr. Klatovy: Velhartice, S od kostela
souřadnice: 49°16'4.00"N, 13°23'22.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 631 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-07-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835584

6746b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 20. Hrádek bei Sušice: gegenüber dem Haus Nr.76 am Kanalufer.
nejbližší obec: Hrádek u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'31.00"N, 13°29'59.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1972-07-19
pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - Preslia 46: 253-258.
projekt: FLDOK
ID: 8051561

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 19. Hrádek bei Sušice: "Na aizce", beim Bahnübergang.
nejbližší obec: Hrádek u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'34.00"N, 13°29'27.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1972-07-19
pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - Preslia 46: 253-258.
projekt: FLDOK
ID: 8051541

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 18. Hrádek bei Sušice: ehemaliger Garten gegenüber dem Haus Nr.72 oberhalb des Weges auf einer gemauerten Terasse.
nejbližší obec: Hrádek u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'47.00"N, 13°29'57.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1972-07-19
pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - Preslia 46: 253-258.
projekt: FLDOK
ID: 8051523

6746c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: V bezlesém okolí osady Keply (území býv. vojen. výcvikového prostoru Dobrá Voda), jde o květnatou loučku neobhospod., spásanu dobyt看em, exp. SZ
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'21.00"N, 13°20'45.00"E
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1996-07-04
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Květnatá loučka mezi Javornou a osadou Keply na Šumavských pláních. - Calluna 2: 3.
projekt: FLDOK
poznámka: V od osady
ID: 7951310

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 16. Keply: zaplevelené bývalé pole V od osady
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'7.00"N, 13°21'18.00"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9390583

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 17. Keply: pastvina 500 m SZ od osady
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'23.00"N, 13°20'49.00"E
nadmořská výška: 930 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: 9390600

6746d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 43. Petrovice: Ostrand der Gemeinde.
nejbližší obec: Petrovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'3.00"N, 13°26'38.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1972-07-23
pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - Preslia 46: 253-258.
projekt: FLDOK
ID: 8051974

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 42. Petrovice: 500m östlich von der Gemeinde, Strassengraben.
nejbližší obec: Petrovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'56.00"N, 13°26'47.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1972-07-23
pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - Preslia 46: 253-258.
projekt: FLDOK
ID: 8051959

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 28. "Pích", Wegsaum bei der Gaststätte zwischen den Gemeinden Petrovice und Hlavňovice-wüster Garten.

nejbližší obec: Pích u Petrovic, okres Klatovy

souřadnice: 49°13'58.00"N, 13°25'6.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1972-07-23

pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - Preslia 46: 253-258.

projekt: FLDOK

ID: 8051693

6747a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: makové pole 100 m Z od obce

nejbližší obec: Dobruška, okres Klatovy

souřadnice: 49°15'39.30"N, 13°33'27.50"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 2009-07-21

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9999920

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: obilné pole při S úpatí návrší "Suchý vrch" (kóta 533) 1 km JV od osady

nejbližší obec: Tetražice u Sušice, okres Klatovy

souřadnice: 49°15'28.50"N, 13°32'3.60"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 2009-07-22

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9999921

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: kukuřičné pole u asfaltové cesty směr Lipová Lhota 1,2 km SV od středu osady

nejbližší obec: Tetražice u Sušice, okres Klatovy

souřadnice: 49°16'24.40"N, 13°31'49.20"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 2009-07-22

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9999922

6747b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: pole na návrší Kuneš (kóta 506,1) VSV od obce

nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy

souřadnice: 49°16'14.40"N, 13°38'36.80"E

nadmořská výška: 460-490 m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 2012-09-10

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9999950

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Bojanovice: pšeničné pole Z od rybníka 1 km ZJZ od osady, silikát
nejbližší obec: Bojanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'23.50"N, 13°37'21.40"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-06-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13238366

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Budětice: pole na J svahu Plouhové (kóta 566,3) SZ od obce
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'7.50"N, 13°34'36.70"E
nadmořská výška: 510-530 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-06-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13238367

6747c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 1. Sušice: Žižkův vrch, nelesní Z svah (areál býv. kasáren), zv. Šibeňák, travnaté porosty (exkurze se konala 22.-23.5.1999, udáv.čtv. 6747)
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'20.00"N, 13°31'15.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1999-05-23
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1999): Exkurze pobočky na Sušicko. - Calluna 4: 2-5.
projekt: FLDOK
ID: 7953261

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 41. Súdtrand der Gemeinde Divišov, Wegsaum.
nejbližší obec: Divišov, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'28.00"N, 13°30'34.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1972-07-19
pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - Preslia 46: 253-258.
projekt: FLDOK
ID: 8051938

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 40. Abhang des Grabes der Staatsstrasse - 500m nördlich von Dlouhá Ves.
nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'20.00"N, 13°30'29.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1972-07-18
pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - Preslia 46: 253-258.
projekt: FLDOK
ID: 8051915

6747d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: okr. Klatovy: Čimice, J okraj obce
souřadnice: 49°14'49.00"N, 13°36'17.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-07-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835797

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: okr. Klatovy: Rozsedly, Záplatův Mlýn, 0,6 km SV od kaple
souřadnice: 49°12'39.00"N, 13°36'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-07-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835816

6748a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: pšeničné pole při J okraji borového lesa na návrší (kóta 492,5) 1,3 km Z od osady
nejbližší obec: Kozlov u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'53.00"N, 13°43'36.00"E
nadmořská výška: 460-475 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9999941

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: okraj pole na návrší "Pískařov" (kóta 561,1) S od obce
nejbližší obec: Kalenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'29.10"N, 13°43'13.90"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9999942

6748b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: bramborové pole při silnici do Katovic 0,4 km VSV od obce
nejbližší obec: Novosedly, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'53.70"N, 13°48'13.50"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9999955

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: soukromá políčka na JV svahu Kněží hory SZ od obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'43.60"N, 13°49'0.40"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999938

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: výslunné J okraje lesa na Kněží hoře (při polní cestě) SZ od obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'42.10"N, 13°48'45.80"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999939

6748c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Strašice (Strakonicko), u silnice 0,2 km JZ od JZ okraje obce
souřadnice: 49°12'2.00"N, 13°43'30.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-07-05
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1706964

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Škúdra: kukuřičné pole 0,6 km VSV od osady
nejbližší obec: Škúdra, okres Strakonice
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-08-30
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8490922

6748d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: posečené pšeničné pole S od obce
nejbližší obec: Zvotoky, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'53.10"N, 13°45'36.10"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999951

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kraselov, pole po levé straně silnice do Strakonice proti kostelu Sv. Anny
souřadnice: 49°14'0.00"N, 13°48'47.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-07-03
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1706907

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kraselov, pod cestou 0,4 km JV obce
souřadnice: 49°13'35.00"N, 13°48'29.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2001-07-25
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1705508

6749a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Strakonice, rybí sádky v nivě Volyňky pod rybníkem Blatský při západním okraji města, 1,1 km Z žel. stanice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'17.67"N, 13°54'6.64"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-12
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955486

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: pole na J svahu návrší (kóta 442,3) 600 m SV od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'33.30"N, 13°54'21.10"E
nadmořská výška: 430-442 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-06-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039182

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: pole na návrší (kóta 431,5) východně nad železniční zastávkou Domanice
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'1.50"N, 13°54'59.50"E
nadmořská výška: 425-432 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-06-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039183

6749b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: mýtiny na JZ svahu Ostrého vrchu (kóta 522,1) JV od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'34.90"N, 13°55'28.80"E
nadmořská výška: 455-480 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-08-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026420

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: pole na vápencovém návrší "Zbuš" (kóta 449,3) SZ od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'38.40"N, 13°56'45.50"E
nadmořská výška: 440-448 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-08-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026425

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: úhory na návrší 0,5 km JV od osady
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'52.40"N, 13°58'22.50"E
nadmořská výška: 430-445 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999943

6749c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: hráz rybníka Křemelný SZ od obce
nejbližší obec: Mutěnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'49.90"N, 13°53'6.60"E
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999957

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: hráz rybníka Mělká Pálenina S od obce
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'37.10"N, 13°52'14.60"E
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999958

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: pole na S svahu Kamenné baby (kóta 557,1) JV obce
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'23.00"N, 13°51'2.00"E
nadmořská výška: 440-460 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-08-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999917

6749d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: ruderalizované křoviny při polní cestě Z od osady
nejbližší obec: Svaryšov, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'44.10"N, 13°55'18.30"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999956

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: rumištní plocha u asfaltové cesty při JZ okraji lesa Michaleč V od obce
nejbližší obec: Jinín, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'30.40"N, 13°59'35.70"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999945

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: hráz rybníka Volyňský V od obce
nejbližší obec: Nebřehovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'14.50"N, 13°58'23.10"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999946

6750a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: pole při JV okraji lesa na kótě 499,4 SV od osady
nejbližší obec: Slatina u Štěkně, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'15.60"N, 14°0'23.60"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999929

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 1.Čejtice: mrtvá ramena Otavy VSV od obce, 380 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750a).
náleze: 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: 9845503

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Slatina u Štěkně (fytoch. 35d), okraj pole při JV okraji lesa na kótě 499,4 SV od osady
souřadnice: 49°17'15.60"N, 14°0'23.60"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-07-29
náleze: Radim Paulič
projekt: ČNFD
ID: 1190783

6750b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Zátaví u Písku, komplex rybích sádek poblíž mostu přes Otavu, mezi soustavou menších rybníků a silnicí Kestřany-Písek, 1,5 km SV od kaple v obci
nejbližší obec: Zátaví, okres Písek
souřadnice: 49°17'19.80"N, 14°6'55.84"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-08-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MO ČRS Písek; ve vodě, na březích a obnažených dnech sádek, v okolním trávníku a na břehu přilehlého rybníka (slouží k napájení sádek)
ID: 13178963

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: okraj ovesného pole na Z úpatí malého lesíka JJV od osady Hradiště u Písku
nejbližší obec: Hradiště u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°17'33.50"N, 14°7'30.70"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2016-08-12
náleze: Leischner; Vojtěch Žíla; Radim Paulič; Milan Soukup
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13238374

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Putim, přírodní parčík na východním břehu Podkostelního rybníka, pod železniční tratí Ražice-Písek, poblíž železniční stanice Putim
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°15'49.46"N, 14°7'50.16"E, ± 50m
nadmořská výška: 373 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358358

6750c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 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).
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: 9846217

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 18.Mladějovice u Čejetic: podél Mladějovického potoka J od osady, 430 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).
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: 9846370

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 20. Sudoměř u Čejetic: Potočný rybník VJV od osady, břehy, 380 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).
souřadnice: 49°14'52.50"N, 14°3'19.80"E, ± 300m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: 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: 9846582

6750d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: pšeničné pole při silnici 600 m ZSZ od obce
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'43.80"N, 14°5'27.40"E
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-06-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999924

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 2) Rybník Humňanský u býv. statku Humňany mezi Skalami u Protivína a Humňany u Ražic
nejbližší obec: Humňany u Ražic, okres Písek
souřadnice: 49°13'1.00"N, 14°7'17.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1990-07-12
pramen: Hejný S. (1998): Kapro-kachní chovy (farmy) na rybnících v jižních Čechách a jejich vliv na vegetaci makrofyt. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 53-60.
projekt: FLDOK
ID: 9423293

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 4) Rybník Dolní Luskovec v Kunšovské soustavě S obce Albrechtice u Vodňan
nejbližší obec: Albrechtice u Vodňan, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'35.00"N, 14°6'25.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1990-07-12
pramen: Hejný S. (1998): Kapro-kachní chovy (farmy) na rybnících v jižních Čechách a jejich vliv na vegetaci makrofyt. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 53-60.
projekt: FLDOK
ID: 9423417

6751a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Maletice; *Prunus spinosa* s řadou Q.rob., ruder.
souřadnice: 49°15'0.11"N, 14°12'12.28"E, ± 156m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-08-28
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11676177

6751c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 1) Rybník Švarcenberk v podkrčské soustavě u Protivína
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'23.00"N, 14°14'18.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1990-07-12
pramen: Hejný S. (1998): Kapro-kachní chovy (farmy) na rybnících v jižních Čechách a jejich vliv na vegetaci makrofyt. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 53-60.
projekt: FLDOK
ID: 9423220

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: jižní Čechy, u Protivína, statek Bor
souřadnice: 49°12'38.00"N, 14°11'59.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1949-05-07
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1410676

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: jižní Čechy, u Protivína, statek Bor
souřadnice: 49°12'38.00"N, 14°11'59.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1949-05-07
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1410706

6751d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PP Zelendárky 993
nejbližší obec: Nová Ves u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°13'35.20"N, 14°15'25.89"E, ± 929m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2008
náleze: Alexandra Čurnová; Alexandra Riegertová; Vojtěch Vyhnálek
pramen: RNDr. Vojtěch Vyhnálek CSc; Ing.Alexandra Čurnová; Mgr.Alexandra Riegertová. Botanický inventarizační průzkum Zelendárky. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7301155

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PP Zelendárky
nejbližší obec: Krč u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'28.80"N, 14°15'29.52"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008
náleze: Alexandra Čurnová
pramen: Čurnová A. PP Zelendárky - Botanický inventarizační průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6888170

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Nová Ves u Protivína; eutr./ruder. porost bez výrazné dom., výskyt Lath.prat., Cx.briz., Scir.syl., Lyth.syl., Desch.c., Ach.ptar., Fil.ulm., Seli.carv., Jun.art., Sang.off., Gal.ulig.
souřadnice: 49°13'24.04"N, 14°16'34.48"E, ± 132m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-24
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11583791

6752a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hvoždany - pole 0,8 km V od SV okraje obce. (u obory). okr. Tábor.
souřadnice: 49°17'14.00"N, 14°26'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-04-27
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: 1429744

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Radětice - kanál v poli 0,8 km Z kóty 465,4, 1 km JZ obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°18'39.00"N, 14°24'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-08-26
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: 1428702

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Koloděje nad Lužnicí - louka 0,2 km S osady Rosín, 1,5 km SSV obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°16'2.00"N, 14°25'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-08-18
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: 1424648

6752b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.2.sním.34. Bechyně: u mostku přes Smutnou pod Větrovem,
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'30.00"N, 14°27'43.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980-07-29
pramen: Hadač E. (1982): Poznámky o ruderálních společenstvech města Bechyně. - Preslia 54: 141-147.
projekt: FLDOK
ID: 7928324

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.2.sním.33. Bechyně: ulice pro silnici k Hvožďanům u č. 405,
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'55.00"N, 14°27'42.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980-07-29
pramen: Hadač E. (1982): Poznámky o ruderálních společenstvech města Bechyně. - Preslia 54: 141-147.
projekt: FLDOK
ID: 7928315

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.2.sním.27. Bechyně: Zářečí: při zkratce nad obchodem, u zahrady,
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'27.00"N, 14°28'48.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980-07-28
pramen: Hadač E. (1982): Poznámky o ruderalních společenstvech města Bechyně. - Preslia 54: 141-147.
projekt: FLDOK
ID: 7928241

6752c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Bohunice - pravý břeh Bohunického potoka 600 m SZ obce. okr. Písek.
souřadnice: 49°13'3.30"N, 14°23'11.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003-09-22
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1442335

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Červený vrch
souřadnice: 49°12'26.58"N, 14°23'58.27"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2013-07-12
náleze: Josef Vobejda
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13124211

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Zvěrkovice u Týna nad Vltavou
souřadnice: 49°11'59.08"N, 14°24'43.60"E, ± 70m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-02
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1584 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10907071

6752d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Předčice
souřadnice: 49°12'59.60"N, 14°27'1.22"E, ± 28m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-08
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1584 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10927678

6753a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 37.Hodětín: při silnici 0-1 km V od obce, 450-440 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: 9829265

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 64. Sudoměřice u Bechyně: v obci, 440 m n. m. - Trávníček (39; 6753a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

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: 9829389

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 60. Sudoměřice u Bechyně: Sudoměřické polesí ZJZ od obce (střední, Z a JZ část lesa), 450 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (39; 6753a).

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: 9829897

6753b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: SV okraj obce Vlastiboř u Soběslavi, okr. Tábor, v dolní polovině svahu téměř 3 m hluboké, hustě zarostlé erozní rýhy (strouhy) asi 100 m za posled. domem při pol. cestě do Nedvědic

nejbližší obec: Vlastiboř, okres Tábor

souřadnice: 49°15'46.00"N, 14°38'58.00"E

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1997-03-29

pramen: Kotlaba F. (1998): Nové lokality kapradiny laločnaté a líčivky jedlé v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 83-85.

projekt: FLDOK

ID: 9423592

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Jamník - pole 0,4 km S obce. okr. Tábor.

souřadnice: 49°16'18.00"N, 14°31'32.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2002-06-15

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: 1432068

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Hlavatce - pole u Starého rybníka, 1 km JZ obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°17'17.00"N, 14°36'12.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2002-05-04

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: 1429946

6753c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 85.Sudoměřice u Bechyně: les mezi Vyhnanickým rybníkem a zámečkem Černice, 470-500 m n. m. - Sádlo (39; 6753c).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezcce: 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: 9830601

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Sudoměřice u Bechyně: Sudoměřice u Bechyně: les mezi Vyhnanickým rybníkem a zámečkem Černice
nejbližší obec: Sudoměřice u Bechyně, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1980
nálezcce: J. Štěpánek
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Štěpánek-Bechyně. (podél lesní silnice mezi zámečkem Černice a hájovnou u Vyhnanického rybníka)
ID: 8477844

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Žimutice
souřadnice: 49°12'12.96"N, 14°29'58.13"E, ± 47m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-06-27
nálezcce: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1568 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10750102

6753d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Borkovice
souřadnice: 49°12'46.00"N, 14°39'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1986-08-31
nálezcce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1329915

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: EVL Borkovická blata (projekt JCK)
souřadnice: 49°13'36.44"N, 14°37'29.99"E, ± 2312m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013
nálezcce: Andrea Kučerová; Daniel Abazid
pramen: Kučerová A., Abazid D. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Borkovická blata
projekt: NDOP
ID: 12028198

6754a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 90.Rybova Lhota u Skalice: mrtvé rameno na levém břehu Lužnice JV od osady, 400 m n. m. - Husák (39; 6754a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezcce: 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: 9830748

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 107.Soběslav: zavážená mokřina při železniční trati S od železničního nádraží Soběslav, 410 m n. m. - Husák (39; 6754a).

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: 9831290

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Soběslav, sádky Rybářství Tábor a. s., sádka č. 8

souřadnice: 49°15'49.00"N, 14°43'2.00"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2002-06-24

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2544775

6754b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 115.Dvorce u Tučap: v osadě, 440 m n. m. - Husák (39; 6754b).

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: 9831527

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Dvorce: Dvorce u Tučap: v osadě

nejbližší obec: Dvorce

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1988

nálezce: Husák

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8477843

6754c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Veselí nad Lužnicí, Žíšov

souřadnice: 49°12'37.00"N, 14°41'17.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1986-08-31

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1329875

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Veselí nad Lužnicí, Žíšov

souřadnice: 49°12'6.00"N, 14°41'17.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1986-08-08

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1330386

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Veselí nad Lužnicí, Žišov
souřadnice: 49°12'27.00"N, 14°41'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1986-07-14
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1330487

6754d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Újezdec, střed obce,
souřadnice: 49°12'27.50"N, 14°47'2.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-08-02
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355880

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Újezdec, jih obce,
souřadnice: 49°12'9.80"N, 14°46'52.40"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-08-02
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355892

6755a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 145.Deštná: pšeničné pole 200 m S od samoty U Cábka JZ 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: 9832135

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Deštná, JZ okraj obce
souřadnice: 49°15'48.00"N, 14°54'46.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 523 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831123

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Deštná: Deštná: pšeničné pole 200 m S samoty U Cábka JZ obce
nejbližší obec: Deštná, okres Blansko
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Sofron
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8477840

6755b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 170.Deštná: v obci, 510 m n. m. - Sofron (39; 6755b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
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: 9832569

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Deštná: Deštná: v obci
nejbližší obec: Deštná, okres Blansko
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezcce: Sofron
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8477839

6755c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 190.Dírná: v obci, 460 m n. m. - Skalický (39; 6755c).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezcce: 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: 9832862

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Dírná: Dírná: v obci
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezcce: Skalický
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8477835

6755d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: okr. J. Hradec: Lodhéřov, 2 km JZ od obce, u silnice č. 32
souřadnice: 49°12'38.00"N, 14°56'32.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 566 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-03
nálezcce: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 1356775

6756a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: j0199_233206_217_T1.1
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'57.34"N, 15°3'9.25"E, ± 125m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4417893

6756b

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: Štítné, okr. Pelhřimov, louka a luční cesta na sz. okraji obce; čtverec: 6756 b (Rodinov)
nejbližší obec: Žirovnice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°15'25.46"N, 15°6'40.15"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-31
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/4
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935072

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: j0199_233207_199_T1.1
nejbližší obec: Vlasenice u Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'55.39"N, 15°7'0.37"E, ± 568m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4418060

6756c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Nová Včelnice, malý rybníček nad ryb. Pařezný, 1,1 km SV žel. stanice
souřadnice: 49°14'37.00"N, 15°4'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-06-12
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2520806

6756d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Vlčetín, okr. Pelhřimov, louka na ssz. okraji obce (směrem k autobusové zastávce na hlavní silnici); čtverec: 6756 d (Zdešov)
nejbližší obec: Žirovnice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'7.77"N, 15°9'11.89"E, ± 250m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-31
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/4
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935394

6757a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Jakubín, S okraj obce
souřadnice: 49°17'28.00"N, 15°12'2.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 607 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-05-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2830819

původní jméno: *Elymus repens*

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

nálezce: 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: 1161908

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokalita: Počátky, okr. Pelhřimov, louka a silnice na "Valchu" (ssv. od města); čtverec: 6757 a (Cholunná), 15°10' - 15°15' v. d., 49°15' - 49°18' s. š.

nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°16'6.32"N, 15°14'32.73"E, ± 300m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1981-07-30

nálezce: B. Hlůza

pramen: FAS1/2

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9934322

6757b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 637. Jihlávka: louka severně od PR V Lísovech pod silnicí Kaliště - Počátky, 1,0 km ZJZ od nádraží, 650-655 m n. m., 4. 7. 2005, V. Grulich.

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'5.00"N, 15°17'1.00"E

nadmořská výška: 650-655 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2005-07-04

nálezce: 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: 8430346

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Turovka, na okraji zarostlého rybníka cca 1,4 km JJV od centra obce

souřadnice: 49°17'49.10"N, 15°17'20.30"E, ± 20m

nadmořská výška: 635 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2006-09-12

nálezce: L. Ekrt

projekt: ČNFD

ID: 3015794

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Horní Dubenky, 1,15 km JZZ od kostela, u silnice žel. st. Jihlávka-Chadimův mlýn

souřadnice: 49°15'19.00"N, 15°18'0.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2004-06-25

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: 1462388

6757c

původní jméno: *Elytrigia repens*
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: 8661350

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Vlčetín, okr. Pelhřimov, louka cca 1,2 km vých. od obce; okraj pole; čtverec: 6757 c (Popelín)
nejbližší obec: Žirovnice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°13'56.45"N, 15°10'30.78"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-31
nálezcce: B. Hlůza
pramen: FAS1/4
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935370

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: j0178_233224_77_T1.5
nejbližší obec: Stojčín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°13'40.58"N, 15°12'16.49"E, ± 42m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-02
nálezcce: Jana Božková
pramen: Jana Božková. j0178: j0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4429176

6757d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 90/6757d NPR Zhejral: se nachází asi 1,3km od obce Klátovec. Jde o komplex rašelinišť, rašelinných a mokřadních luk v rozevřeném údolí rybníka Zhejral. Aktuální inventarizač.seznam taxonů vyšších rostlin zjištěných v PR Zhejral v r. 2005.
nejbližší obec: Klátovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'20.00"N, 15°18'27.00"E
nadmořská výška: 675-696 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005
nálezcce: E. Hofhanzlová; L. Ekrť
pramen: Hofhanzlová E. & Ekrť L. (2006): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Zhejral. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 2: 19-37.
projekt: FLDOK
ID: 8221949

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 641. Horní Vilímeč: příkopy u silnice od železniční zastávky do obce, 652-637 m n. m., 4. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'9.00"N, 15°15'30.00"E
nadmořská výška: 637-652 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-04
nálezcce: 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: 8430474

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 1. Klatovec, CHPV "Rybník Zhejral": leží 12 km ZSZ od Telče a 1-1,5 km V od obce Klatovec, jde o komplex rašelinných a mokřadních luk
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava
nadmořská výška: 675-685 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
pramen: Růžička I. (1991): Výsledky floristické inventarizace dvou chráněných rašelinných lokalit v Jihlavských a Žďárských vrších. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 10: 37-74.
projekt: FLDOK
ID: 8959752

6758b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 414. Hodice: v obci, 560 m n. m., 5. 7. 2005, M. Lepší & P. Lepší.
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'11.00"N, 15°28'43.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: M. Lepší; 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: 8425863

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 410. Hodice: křoviny a louky okolo rybníků Dolní a Horní Jilmík a až k soustavě malých rybníčků na okraji lesa ca 1,8 km JV od středu obce, 570-590 m n. m., 7. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'52.00"N, 15°29'33.00"E
nadmořská výška: 570-590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
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: 8425745

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 407. Hodice: intravilán obce a ruderalní vegetace podél silnice k železničnímu přejezdu na V okraji obce, 550-560 m n. m., 7. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'5.00"N, 15°28'58.00"E
nadmořská výška: 550-560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
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: 8425649

6758c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.2. Inventarizační seznam taxonů vyšších rostlin na území rybníka Horní Mrzatec a jeho okolí v letech

1993,2000,2002,2007: lok. se nachází asi 1,5km Z od obce Lhotka na úpatí Javořice. Jedná se o mezotrofní, extenziv.obhospodař.

rybník s bohatě vyvinut.vodními a litorál.rostlin.společenstvy.

nejbližší obec: Lhotka, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'30.00"N, 15°21'50.00"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2007

nálezce: E. Ekrťová

pramen: Ekrťová E. & Čech L. (2008): Floristický a vegetační průzkum lokality Horní Mrzatec v Jihlavských vrších. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 195-206.

projekt: FLDOK

ID: 8227822

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Lhotka, 0,95 km Z od odbočky do Lhotky z hlavní silnice (Řásná-Mrákotín)

souřadnice: 49°12'22.80"N, 15°22'32.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 615 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2004-07-18

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: 1464818

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Řásná, 0,6 km JJV od kaple v obci, Z od zatačky silnice Řásná-Vanov

souřadnice: 49°13'2.70"N, 15°23'50.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2004-07-17

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: 1464516

6758d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Vanov, 0,85 km SSV od kaple v obci, u polní cesty mezi Smrkovským rybníkem a Šiškovým mlýnem

souřadnice: 49°12'52.60"N, 15°25'0.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 595 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-07-17

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: 1464618

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Vanůvek, 0,65 km SVV od návsi

souřadnice: 49°13'28.90"N, 15°25'49.30"E, ± 20m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-07-15

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: 1464166

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Volevčice, 0,75 km SZ od zvoničky v obci, na levém břehu potůčku Vanůvku

souřadnice: 49°13'1.00"N, 15°26'20.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-07-15

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: 1464098

6759a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 443. Panenská Rozsíčka: podél silnice od obce po křižovatku s polní cestou 1 km ZSZ od středu obce, 620-645 m n. m., 7. 7. 2005, P. Koutecký.

nejbližší obec: Panenská Rozsíčka, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'24.00"N, 15°30'2.00"E

nadmořská výška: 620-645 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: P. Koutecký

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8426394

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 280. Třešť: pobřežní porosty kolem lesního rybníka Radkovec v polesí Pouště, 250 m S od silnice do Stonařova, 3 km V od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'11.00"N, 15°31'23.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-16

nálezce: 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: 9364014

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Otín, 1,2 km SZ od hlavní křižovatky v obci, u polní cesty krajem lesa od hájovny k Lesnímu potoku

souřadnice: 49°16'8.90"N, 15°33'19.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-07-06

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: 1463831

6759b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Stonařov, 1,1 km S od kostela v obci, nad Prostředkovicemi na pravém břehu přítoku Jihlávky

souřadnice: 49°17'30.30"N, 15°35'15.30"E, ± 20m

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-07-05

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: 1463594

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Suchá, 0,9 km JV od kapličky v obci, nad Prostředkovicemi

souřadnice: 49°17'42.70"N, 15°35'8.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-07-05

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: 1463564

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Stonařov, 1,1 km S od kostela v obci, nad Prostředkovicemi na pravém břehu přítoku Jihlávky

souřadnice: 49°17'30.10"N, 15°35'15.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-07-05

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: 1463408

6759c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Urbanov, stráž spadající od kostela v obci k Moravské Dyji

souřadnice: 49°12'52.20"N, 15°30'43.70"E, ± 20m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-13

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: 1466138

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Urbanov, stráž spadající od kostela v obci k Moravské Dyji

souřadnice: 49°12'53.00"N, 15°30'43.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-13

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: 1466114

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Urbanov, 0,85 km V od kostela v obci

souřadnice: 49°12'52.50"N, 15°31'26.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 605 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

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: 1465734

6759d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 484. Dlouhá Brtnice: v obci, ca 610 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Dlouhá Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'9.00"N, 15°36'9.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427028

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 482. Dlouhá Brtnice: pole, ruderal mezi obcí a rybníky Z od obce, ca 615-635 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Dlouhá Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'6.00"N, 15°35'30.00"E
nadmořská výška: 615-635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427006

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Brtnička; Křoví na vrstevnicové mezi v polích.
souřadnice: 49°14'21.29"N, 15°37'37.50"E, ± 254m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-15
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11844096

6760a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.20. 67. Českomoravská vrchovina: okr. Třebíč: Kněžice: 0,5km SSV od kostela, okraj bramborového pole.
nejbližší obec: Kněžice, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'32.00"N, 15°40'34.00"E
nadmořská výška: 568 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8168084

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 499. Hrutov: okraj pole 320 m JZ od obce, 585 m n. m., 7. 7. 2005, K. Dvořáčková.
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'11.00"N, 15°40'33.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: K. Dvořáčková
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: 8427405

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: ruderální stanoviště ve střední a horní části obce

nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'12.96"N, 15°40'59.88"E, ± 384m

nadmořská výška: 570-600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-05

nálezce: V. Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8818967

6760b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.8.(555480) Nová Ves (Třebíč): remízek v poli cca 1,1km S od obce, suchý trávník, krystalický vápenec.

nejbližší obec: Nová Ves, okres Třebíč

souřadnice: 49°15'33.00"N, 15°48'1.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-06-19

pramen: Zelený D. (2006): Výskyt vegetace širokolistých suchých trávníků svazu Bromion u Nové Vsi na Třebíčsku. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 2: 39-44.

projekt: FLDOK

ID: 8222769

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.7.(555480) Nová Ves (Třebíč): remízek v poli cca 1,2km S od obce, suchý trávník na stráni, krystalický vápenec.

nejbližší obec: Nová Ves, okres Třebíč

souřadnice: 49°15'38.00"N, 15°48'16.00"E

nadmořská výška: 458 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-06-19

pramen: Zelený D. (2006): Výskyt vegetace širokolistých suchých trávníků svazu Bromion u Nové Vsi na Třebíčsku. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 2: 39-44.

projekt: FLDOK

ID: 8222757

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.5.(555438) Nová Ves (Třebíč): 1,35km SSV od obce, suchý trávník na mezi, krystalický vápenec.

nejbližší obec: Nová Ves, okres Třebíč

souřadnice: 49°15'41.00"N, 15°48'27.00"E

nadmořská výška: 505 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2004-09-01

pramen: Zelený D. (2006): Výskyt vegetace širokolistých suchých trávníků svazu Bromion u Nové Vsi na Třebíčsku. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 2: 39-44.

projekt: FLDOK

ID: 8222676

6760c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: okr. Třebíča: Hrutov, 0,9 km J obce, před rezervací

souřadnice: 49°14'54.00"N, 15°40'40.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 564 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2834584

lokality: Hrutov: PR Na Podlesích, rašelinné a vlhké louky v údolí potůčku Stráž ca 900 m jižně od kostela v obci
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'50.41"N, 15°40'38.16"E, ± 70m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
nálezce: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Na podlesích. – Ms.
[depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950664

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Opatov
souřadnice: 49°13'38.14"N, 15°40'24.56"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-05-27
nálezce: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu
a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13127117

6760d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Čechočovice_3320004
nejbližší obec: Čechočovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'1.12"N, 15°46'52.03"E, ± 26m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-03
nálezce: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0332. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5428575

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Čechočovice_3320007
nejbližší obec: Čechočovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'13.97"N, 15°47'38.47"E, ± 23m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-03
nálezce: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0332. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5428585

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: j0182_234218_93_K3
nejbližší obec: Račerovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'52.01"N, 15°49'32.66"E, ± 83m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
nálezce: David Zelený
pramen: David Zelený. j0182: j0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4481761

6761a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: j0182_234218_57_T3.5B
nejbližší obec: Okřešice u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'43.92"N, 15°50'34.30"E, ± 91m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: David Zelený
pramen: David Zelený. j0182: j0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4481674

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Trnava u Třebíče
souřadnice: 49°15'33.18"N, 15°54'45.15"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-19
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 10597259

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Trnava u Třebíče
souřadnice: 49°15'35.71"N, 15°54'46.34"E, ± 8m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-19
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 10597303

6761b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: suchá stráž u západního okraje obce, asi 0,35–0,55 km ZSZ od kostela
nejbližší obec: Budišov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'16.00"N, 15°59'36.00"E
nadmořská výška: 480–485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: L. Hrouda; P. Koutecký
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: 8820186

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Nárameč (okr. Třebíč), 1 km J od kapličky v obci.
souřadnice: 49°15'18.50"N, 15°58'27.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-07-16
náleze: H. Sekerková
pramen: Sekerková H. (2011): Procesy ovlivňující druhovou bohatost izolovaných ostrůvků acidofilních trávníků v zemědělské krajině. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2903628

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Nárameč (okr. Třebíč), 1 km J od kapličky v obci.
souřadnice: 49°15'18.60"N, 15°58'27.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-07-16
náleze: H. Sekerková
pramen: Sekerková H. (2011): Procesy ovlivňující druhovou bohatost izolovaných ostrůvků acidofilních trávníků v zemědělské krajině. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2903622

6761c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.13. 67. Českomoravská vrchovina: okr. Třebíč: Pocoucov: S konec obce, obilné pole 200m SV od kaple.
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'39.00"N, 15°53'49.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8167886

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: kolejiště železniční stanice
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'41.00"N, 15°53'6.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: M. Chytrý; 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: 8823427

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: okolí řeky mezi Smetanovým mostem a lávkou mezi židovským a Vnitřním městem; ruderalní vegetace
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'0.12"N, 15°52'41.16"E, ± 125m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: V. Joza
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: 8823088

6761d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 46. Kojatín (okr. Třebíč): 1,1 km Z obce, acidofilní trávník.
nejbližší obec: Kojatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'26.00"N, 15°59'41.00"E
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-22
pramen: Zelený D. & Ching-Feng Li (2008): Vegetace suchých acidofilních trávníků v oblasti třebíčského žulosyenitového plutonu. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 177-194.
projekt: FLDOK
ID: 8227531

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 44. Vladislav (okr. Třebíč): 1,1 km SZ obce, nad rybníkem u silnice Vladislav-Hostákov, acidofilní trávník.
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'2.00"N, 15°58'42.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-21
pramen: Zelený D. & Ching-Feng Li (2008): Vegetace suchých acidofilních trávníků v oblasti třebíčského žulosyenitového plutonu. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 177-194.
projekt: FLDOK
ID: 8227494

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 41. Vladislav (okr. Třebíč): cca 1,2 km SV obce, stráně malého údolí napravo od silnice do Smrku, skalnatý acidofilní trávník.
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'57.00"N, 15°59'47.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-07-23
pramen: Zelený D. & Ching-Feng Li (2008): Vegetace suchých acidofilních trávníků v oblasti třebíčského žulosyenitového plutonu. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 177-194.
projekt: FLDOK
ID: 8227417

6762a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 45. Pyšel (okr. Třebíč): 2,7 km ZSZ obce, u rybníku Pyšelák, částečně ruderalizovaný okraj pole s druhy acidofilních trávníků.
nejbližší obec: Pyšel, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'37.00"N, 16°1'59.00"E
nadmořská výška: 483 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-24
pramen: Zelený D. & Ching-Feng Li (2008): Vegetace suchých acidofilních trávníků v oblasti třebíčského žulosyenitového plutonu. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 177-194.
projekt: FLDOK
ID: 8227519

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 27. Pyšel (okr. Třebíč): 1,8 km ZSZ obce, c polích mezi Pyšelákem a Pyšelským rybníkem, acidofilní trávník.
nejbližší obec: Pyšel, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'13.00"N, 16°2'29.00"E
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-24
pramen: Zelený D. & Ching-Feng Li (2008): Vegetace suchých acidofilních trávníků v oblasti třebíčského žulosyenitového plutonu. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 177-194.
projekt: FLDOK
ID: 8227050

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 9. Pyšel (okr. Třebíč): 0,8 km SZ obce, okraj silnice, SV od Pyšelského rybníka, acidofilní trávník.
nejbližší obec: Pyšel, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'17.00"N, 16°3'26.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-24
pramen: Zelený D. & Ching-Feng Li (2008): Vegetace suchých acidofilních trávníků v oblasti třebíčského žulosyenitového plutonu. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 177-194.
projekt: FLDOK
ID: 8226554

6762b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vaneč, J část obce, cca 100m SV od kapličky, u domu č.5
souřadnice: 49°15'52.00"N, 16°5'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-09-09
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1379837

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vaneč, střed obce, u mostu přes řeku
souřadnice: 49°15'54.00"N, 16°5'36.00"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-10-07
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1379899

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Tasov, cesta z vesnice k řece po modré značce
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°5'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-05-11
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1512935

6762c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 47. Pozdatín (okr. Třebíč): 0,4km Z obce, acidofilní trávník uprostřed polí.
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'10.00"N, 16°1'55.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-21
pramen: Zelený D. & Ching-Feng Li (2008): Vegetace suchých acidofilních trávníků v oblasti třebíčského žulosyenitového plutonu. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 177-194.
projekt: FLDOK
ID: 8227559

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: J břeh rybníka Donát východně od obce, břehy, přilehlé loučky a silniční příkop
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'3.48"N, 16°2'57.84"E, ± 247m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
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: 8825800

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: hráz a okolí hráze ryb. Ostrovec, ca 0.7 km JJV od kaple P. Marie v obci

nejbližší obec: Pozdátín, okres Třebíč

souřadnice: 49°13'53.00"N, 16°2'26.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-04

nálezce: 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: 8825743

6762d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: západní okraj města, od hlavní silnice Třebíč–Náměšť nad Oslavou podél východního břehu rybníka Rathan; ruderalní

travnatá lada, kamenité trávníky, břeh rybníka s rákosinou

nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'45.00"N, 16°8'17.88"E, ± 305m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-08

nálezce: V. Joza

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: 8826759

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: břeh a lesík S od SZ cípu rybníka Rathan Z města; rákosina, travnatá cesta, vrbové křoviny a luční lada

nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'54.36"N, 16°8'7.08"E, ± 110m

nadmořská výška: 390-400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-08

nálezce: V. Joza

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: 8826702

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: okolí SZ okraje rybníka Rathan; suchá sekaná louka, křoviny podél potoka a okraj pole JZ od rezervace Špilberk

nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'58.68"N, 16°7'48.00"E, ± 161m

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-08

nálezce: V. Joza

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: 8826675

6763a

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: 1,0Km SV od kostela v Jasenicích, u zemědělské usedlosti

souřadnice: 49°15'47.00"N, 16°10'12.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2004-07-27

nálezce: 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: 1398020

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Velká Bíteš, náměstí - dvůr za domem vedle radnice
souřadnice: 49°17'21.00"N, 16°13'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-28
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511632

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Velká Bíteš, kostel
souřadnice: 49°17'27.00"N, 16°13'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-28
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511667

6763b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Svatoslav u Tišnova_4620003
nejbližší obec: Svatoslav u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'54.71"N, 16°19'35.40"E, ± 87m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-29
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0462. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5632424

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Lesní Hluboké_4620035
nejbližší obec: Lesní Hluboké, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'52.99"N, 16°18'23.80"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-06
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0462. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5632824

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Lesní Hluboké_4620038
nejbližší obec: Lesní Hluboké, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'0.88"N, 16°19'1.85"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-07
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0462. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5632853

6763c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Náměštská obora, břehy a litorál nejdolejšího, druhého a třetího z kaskády čtyř rybníčků ca 0,5-0,7 km VSV-V od zámku
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'38.88"N, 16°10'15.96"E, ± 40m
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: J. Danihelka; V. Sedláček
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: 8827503

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Jinošov, okr. Třebíč, naproti domu č. 82, okraj obce po pravé straně silnice směr. od Náměště

souřadnice: 49°13'48.00"N, 16°11'28.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003-09-17

nálezce: D. Simonová

pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdi jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1510967

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Kralice nad Oslavou - pole na břehu rybníka S obce

souřadnice: 49°12'28.00"N, 16°12'13.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1999-08-05

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2777563

6763d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Rudka u Domašova, J okraj obce, poblíž družstva

souřadnice: 49°14'25.00"N, 16°19'53.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2006-09-06

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1379455

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Rudka u Domašova, J okraj obce, poblíž družstva

souřadnice: 49°14'25.00"N, 16°19'53.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2006-09-06

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1379465

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Rudka u Domašova, cca 200m od ryb. ve středu obce, u silnice směr Litostrov

souřadnice: 49°14'30.00"N, 16°19'50.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2006-09-06

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1379652

6764a

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Přír. park Údolí Bílého potoka, cca 300m před Šmelcovnou po červ. značce směr od Javůrka

souřadnice: 49°15'57.00"N, 16°21'14.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2004-07-21

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1511021

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Javůrek u Domašova, cca 300m SV od kapličky v obci
souřadnice: 49°15'16.00"N, 16°22'0.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07-21
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1512774

6764b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Žebětín - strniště na V okraji obce.
souřadnice: 49°12'29.00"N, 16°30'0.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-09-16
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2775001

6764c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Domašov, S okraj vsi, cca 200m S od kostela
souřadnice: 49°14'49.00"N, 16°20'41.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-09-06
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1379787

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Ostrovačice, dálnice D1, exit 178
souřadnice: 49°12'58.00"N, 16°24'36.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-08-01
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1312584

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Ostrovačice, dálnice D1, exit 178
souřadnice: 49°12'58.00"N, 16°24'36.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-08-01
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1312591

6764d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Žebětín u Brna, polní cesta vedoucí od chatař.oblasti na Mladém vrchu směr.do Popůvek
souřadnice: 49°12'2.00"N, 16°29'19.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07-23
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511309

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Žebětín u Brna, polní cesta vedoucí od chatař.oblasti na Mladém vrchu směr.do Popůvek

souřadnice: 49°12'2.00"N, 16°29'19.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2004-07-23

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1511331

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Žebětín u Brna, ul. Dlážděná, zahrada u domu č.1

souřadnice: 49°12'18.00"N, 16°29'15.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003-07-18

nálezce: D. Simonová

pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdi jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1510084

6765a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.10. Jehnice: železniční trať, na okraji kolejiště, nedaleko zrušené zastávky v Řečkovících, půda hlinitopísčité s

příměsí jemného štěrku, uhelná,

nejbližší obec: Brno-Jehnice, okres Brno-město

souřadnice: 49°16'24.00"N, 16°34'48.00"E

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1976-08-25

pramen: Grüll F. (1979): Rostlinná společenstva železničních tratí a nádražních objektů v širším areálu města Brna. - Preslia 51: 129-140.

projekt: FLDOK

ID: 7924507

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 401. Adamov: S od nádraží Adamov-město svahy nad městem

nejbližší obec: Adamov, okres Blansko

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1980

nálezce: 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: 9123862

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Česká (BO), okraj pole asi 800 m SZ od kostela v obci

souřadnice: 49°17'10.00"N, 16°33'24.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2002-05-22

nálezce: T. Vymyslický

projekt: ČNFD

ID: 2846487

6765b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: BK, Adamov, P břeh Svitavy asi 1 km JV od mostu přes řeku
souřadnice: 49°17'48.00"N, 16°39'51.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-07-15
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2839170

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Brno-Bohunice
souřadnice: 49°15'7.00"N, 16°35'39.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1979-09-10
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Příspěvek k poznání společenstva *Tussilago farfara* (*Dauco-Melilotion/Rumicion crispi*) Kopecký v areálu nových sídlišť v Brně. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 19: 143-147.
projekt: ČNFD
ID: 2049119

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°16'16.00"N, 16°34'57.00"E, ± 250m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-08-25
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1979): Rostlinná společenstva železničních tratí a nádražních objektů v širším areálu města Brna. - Preslia, Praha, 51: 129-140.
projekt: ČNFD
ID: 1022910

6765c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Žebětín u Brna, cesta ke statku Eliot, po modré značce směr. z hl. silnice od Brna
souřadnice: 49°12'31.00"N, 16°30'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-04
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511809

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Žebětín u Brna, u statku Eliot, poblíž Vrboveckého rybníka
souřadnice: 49°12'35.00"N, 16°30'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-04
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511821

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Žebětín u Brna, u statku Eliot
souřadnice: 49°12'35.00"N, 16°30'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-04
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511848

6765d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.5. Brno-Obřany: porosty na okraji kolejí v Obřanech. Půda hlinito-jílovitá s příměsí písku a škváry.
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'30.00"N, 16°39'5.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1986
pramen: Grüll F. (1990): Rostlinná společenstva železničního uzlu Brno v oblasti seřaďovacího nádraží v letech 1970-1986. - Preslia 62: 73-90.
projekt: FLDOK
ID: 7964472

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.4. Brno-Maloměřice: mezikolejnicové porosty v areálu dispečerské budovy "Jih". Půda hlinito-písčité s příměsí jílu a uhelného prachu se škvárou.
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'53.00"N, 16°38'56.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1986
pramen: Grüll F. (1990): Rostlinná společenstva železničního uzlu Brno v oblasti seřaďovacího nádraží v letech 1970-1986. - Preslia 62: 73-90.
projekt: FLDOK
ID: 7964450

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.3. Brno-Maloměřice: porosty podél kolejí v prostoru dispečerské budovy "Sever", směrem k Obřanům. Půda hlinito-písčité s příměsí škváry a jemného štěrku.
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'13.00"N, 16°39'2.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1986
pramen: Grüll F. (1990): Rostlinná společenstva železničního uzlu Brno v oblasti seřaďovacího nádraží v letech 1970-1986. - Preslia 62: 73-90.
projekt: FLDOK
ID: 7964441

6766a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 418. Babice: železniční zastávka
nejbližší obec: Babice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
nálezce: Vladimír Skalický; Štěpán Husák
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: 9124783

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 318. Babice: při J okraji obce ruderal.trávníky, plevelná vegetace
nejbližší obec: Babice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
nálezce: Vlastimil Tlusták
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: 9122657

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 421. Babice: v obci
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'2.70"N, 16°41'48.80"E, ± 700m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický; Štěpán Husák
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: 9125100

6766b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bukovina (okr. Blansko) - východní okraj obce.
souřadnice: 49°17'53.00"N, 16°47'2.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2000-05-20
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778049

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Bukovinka; Často silná ruderalizace, ale lokálně i lepší, nepravidelná péče
souřadnice: 49°17'27.32"N, 16°48'10.99"E, ± 376m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2013-06-17
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1432 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12463385

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Bukovinka; Často silná ruderalizace, ale lokálně i lepší, nepravidelná péče
souřadnice: 49°17'28.81"N, 16°48'13.69"E, ± 450m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2013-06-17
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1432 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12463557

6766c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /3/ Kopec Hády (423 m) nachází se na SV okraji Brna: Růženin lom
nejbližší obec: Brno, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'13.00"N, 16°40'34.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1999-05-12
pramen: Tichý L. (2000): Současný stav vápencové stepi na jižních svazích Hády u Brna. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 99-104.
projekt: FLDOK
ID: 9456032

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Brno-Líšeň, Velký hornek, JZ okraj rezervace
souřadnice: 49°13'38.10"N, 16°42'49.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 353 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2008-05-17
náleze: M. Nejezchlebová
pramen: Nejezchlebová M. (2009): Vegetace suchých trávníků Moravského krasu ve vztahu k abiotickým faktorům prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1499734

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Mokrá, Škrapová jeskyně
souřadnice: 49°14'15.10"N, 16°44'17.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2008-05-10
náleze: M. Nejezchlebová
pramen: Nejezchlebová M. (2009): Vegetace suchých trávníků Moravského krasu ve vztahu k abiotickým faktorům prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1499642

6767a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: b0212_244119_100_T1.1
nejbližší obec: Nemojany, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'41.29"N, 16°53'52.91"E, ± 71m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003
náleze: Richard Votava
pramen: Richard Votava. b0212: b0212. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4624758

6767b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vyškov u Brna, železn. nádraží, cca 200m od zastávky vlaku
souřadnice: 49°16'37.00"N, 16°59'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2004-07-27
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511547

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vyškov u Brna, u rybníka - poblíž bus. nádraží
souřadnice: 49°16'22.00"N, 16°59'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2004-07-27
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511592

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: okraj lesa nad Vyškovem
souřadnice: 49°16'40.00"N, 16°59'49.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1981-07-09
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Dražanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2236030

6767c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: okraj cesty a polí za hřbitovem 0,35–0,45 km ± Z od zámku v obci
nejbližší obec: Habrovany, okres Vyškov
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: M. Štefánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795780

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hynčicovy skály
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'1.98"N, 16°50'14.59"E, ± 37m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1988
náleze: František Kühn
pramen: Kühn František. CHPV Hynčicovy skály - rostlinstvo.. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6516961

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hynčicovy skály
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'1.98"N, 16°50'14.59"E, ± 37m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1988
náleze: František Kühn
pramen: Kühn František. CHPV Hynčicovy skály - rostlinstvo.. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6485159

6767d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kučerov, JJV obce
souřadnice: 49°12'34.00"N, 16°59'43.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002-07-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2825443

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hlubočany - pole na S okraji obce
souřadnice: 49°14'2.00"N, 16°59'50.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1998-08-26
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2776456

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Stepní stráž u Komořan, 2,8 km V od Rousínova; 0,5 km S od rezervace
souřadnice: 49°12'2.00"N, 16°55'29.00"E, ± 250m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976-07-10
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1976): Vegetační poměry "Malých stran" u Rousínova. - Ms. [Závěr. pr. postgrad. kurzu taxonomie vyšších rostl. (Kat. bot PŘ.F UK 1975-1976), depon. in: Ka
projekt: ČNFD
ID: 2482186

6768a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Topolany, SZ okraj obce, 100 m Z od kostela
souřadnice: 49°16'49.00"N, 17°2'12.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2006-05-08
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837964

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: (okr. Vyškov) Topolany, S okraj obce, pole u hřbitova
souřadnice: 49°16'51.00"N, 17°2'21.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2006-05-08
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1355940

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vyškov u Brna, ul. Hřbitovní
souřadnice: 49°16'36.00"N, 17°0'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2004-07-27
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511524

6768b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Švábenice, pole pod SPR Rozmitál
souřadnice: 49°15'9.00"N, 17°6'30.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2000-07-13
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778519

6768c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: (okr. Vyškov) Manerov, u PP Pahorek, 1 km SV od kaple v obci
souřadnice: 49°14'1.00"N, 17°2'20.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2006-05-08
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356070

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Slavkov - pole 3 km J města u st. silnice.
souřadnice: 49°7'33.00"N, 16°53'14.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1997-09-19
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2775049

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kučerov, obec
datum: 1986-06-26
náleze: Jana Hašková; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8661442

6768d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 180. Lhota u Pačlavic: ječné pole 0,5 km jihozápadně od obce, 300 m n. m., Cigánek & Lososová.
souřadnice: 49°14'25.00"N, 17°8'47.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
náleze: David Cigánek; Zdeňka Lososová
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: 9617888

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zdounky (okr. Kroměříž), SPR Drážov
souřadnice: 49°13'6.00"N, 17°8'54.00"E, ± 250m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1976
náleze: Z. Šeda
pramen: Šeda Z. (1976): Inventarizační průzkum vegetace státní přírodní rezervace "Drážov". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2318785

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Korojedsko - Chvalkovský kopec (Hradisko) - potok J obce Lhota - Korojedsko (= dvůr Z obce Nílkovice).
datum: 1990-05-11
náleze: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8662206

6769a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Okr. Kroměříž, Koválovice, 0,7 km VJV od kostela
souřadnice: 49°17'8.00"N, 17°10'33.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-06-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356286

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Křéby
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'8.34"N, 17°10'53.47"E, ± 459m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Inventarizační průzkum NPP Křéby. Floristická inventarizace.. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.05.2004 - 30.08.2005
ID: 6531516

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Křéby
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'8.34"N, 17°10'53.47"E, ± 459m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Inventarizační průzkum NPP Křéby. Floristická inventarizace.. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.05.2004 - 30.08.2005
ID: 6454917

6769b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 210. Zborovice: 1,1 km severovýchodně od kostela, okraj pole u lesa Troják, 330 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°15'26.00"N, 17°17'44.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické 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: 9618752

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 211. Zborovice: 0,9 km severně od kostela, okraj pole, 290 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°15'15.00"N, 17°17'26.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické 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: 9618778

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 212. Zborovice: 0,4 km severovýchodně od kostela, 300 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°15'4.00"N, 17°17'27.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické 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: 9618853

6769c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 183. Pornice: po žluté turistické značce směrem na rezervaci Valachy, 0,1-1,5 km jižně od obce, 275-285 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°14'31.00"N, 17°10'44.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
nálezcce: Bohumil Mandák
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: 9617251

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 203. Morkovice: břehy rybníka asi 300 m jižně od kostela, příkop vedoucí podél jeho jižního břehu, 290 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°14'43.00"N, 17°12'31.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618522

6769d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 33. Zdounky: záhumenková pole a úhory na severozápadně orientovaném svahu asi 0,5 km jihozápadně od kostela ve vsi, 270-280 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°13'26.00"N, 17°18'47.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9613244

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Chříby: Zdounky, 0,5 km J od kostela, pole při silnici na Bunč
souřadnice: 49°13'14.00"N, 17°19'5.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2007-08-10
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358852

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kroměřížsko: Divoky
souřadnice: 49°12'35.00"N, 17°18'27.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1997-07-10
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2612140

6770a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 54. Jarohněvice: podél cesty od železniční zastávky podél cesty směřující k jihojihovýchodu ke kraji lesa asi 0,2 km jihojihovýchodně od železniční zastávky; meze, okraje polí, svahová ovsíková loučka, křovinný pláškovaná loučka, křovinný plášť dubohabřiny, 200-220 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°15'36.00"N, 17°22'46.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614131

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kotojedy, násep na železn. zastávce na Z okraji obce
souřadnice: 49°17'4.00"N, 17°24'13.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007-04-15
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358490

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kroměříž - kotojedy, pole na J okraji obce
souřadnice: 49°16'18.00"N, 17°24'20.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2000-07-15
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778557

6770b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 32. Záhlinice: komplex vlhkých luk a příkopů 0,5 km Z až 2,0 km J od obce, rozsáhlá lokalita, velmi poničená přehnojená
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9012112

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 136. Záhlinice: obec, 190-195 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°17'20.00"N, 17°29'5.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
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: 9616226

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 130. Kroměříž-Hráza: sportovní letiště mezi letištní budovou a říčkou Kotojedkou; částečně travnatá plocha kulturního rázu, částečně cenné zbytky aluviálních luk, 188 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°16'58.00"N, 17°25'7.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9616492

6770c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: okr. Kroměříž: Milovice, SV okraj obce, 300 m SV od kaple
souřadnice: 49°13'27.00"N, 17°21'26.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005-07-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834270

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Cvrčovice u Zdounek_5270818
nejbližší obec: Cvrčovice u Zdounek, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'12.94"N, 17°21'11.20"E, ± 32m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2007-08-10
náleze: Zdena Otýpková
pramen: Otýpková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0527. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5661148

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Včelín
nejbližší obec: Cvrčovice u Zdounek, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'19.68"N, 17°20'42.96"E, ± 288m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2003
pramen: anonymus. PR Včelín u Cvrčovic na kroměřížsku - botanika.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6572636

6770d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 60. Kvasice: náves, podél cesty směrem k Husovu sboru u východního okraje vsi; vegetační nádoba před restaurací Sokolovna, trávníky a ruderalní plochy, 185-190 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°14'20.00"N, 17°28'25.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9613942

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 59. Střížovice: podél polní cesty od silnice k severnímu okraji lesa na návří Vinohrádek, asi 0,9 km jihovýchodně až jižně od středu vsi; meze, okraje polí, cesta, okraj lesa, 190-220 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°14'48.00"N, 17°26'56.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614246

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: průzkum plevelů/Kvasice
souřadnice: 49°14'43.87"N, 17°27'49.71"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-06-15
náleze: Jan Vašíček
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131883

6771a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 84. Míškovice: okolí polní cesty (meze, větrolamy, okraje polí) vedoucí na kótu Na skále severozápadně od obce, 240-270 m n. m., Kaplan.
souřadnice: 49°17'9.00"N, 17°32'42.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: 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: 9614910

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 85. Míškovice: okraj pole jihozápadně pod vrcholem kóty Křemenná 1,5 km západojihozápadně od obce, 300 m n. m., Kaplan.

souřadnice: 49°16'17.00"N, 17°31'40.00"E

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

nálezce: 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: 9614976

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 88. Tlumačov: okolí polní cesty podél svodnice Hájská příkopa mezi severním okrajem obce a vrcholem Křemenná 1,5 km severovýchodně od obce, 185-240 m n. m., Kaplan.

souřadnice: 49°15'60.00"N, 17°30'51.00"E

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

nálezce: 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: 9615133

6771b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.1.sním.8. Racková: JZ konec obce, 0,5km J od kóty 281,0 (Hrádek).

nejbližší obec: Racková, okres Zlín

souřadnice: 49°16'25.00"N, 17°36'56.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2001-09-15

pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.

projekt: FLDOK

ID: 8316300

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Zl. vrchy: Racková, JZ konec obce, 0,5 km J od kóty 281,0 (Hrádek)

souřadnice: 49°16'34.00"N, 17°37'3.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2001-05-06

nálezce: Z. Otýpková

pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 53: 257-274.

projekt: ČNFD

ID: 2819914

6771c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Otrokovice, jez Bělov, mrtvé rameno Pod Jezem, 2,55 km SZ od kostela v Otrokovcích

souřadnice: 49°13'4.80"N, 17°30'13.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 189 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2007-08-19

nálezce: V. Kalusová

pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1498119

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Zl. vrchy: Sazovice, 0,5 km SZ od kaple
souřadnice: 49°14'34.00"N, 17°33'48.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001-05-06
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2819976

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Zl. vrchy: Sazovice, 0,4 km SV od kaple
souřadnice: 49°14'35.00"N, 17°34'20.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001-05-06
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2819995

6771d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: při pravé straně silnice Zlín-Otrokovice, Z okraj Prštné
souřadnice: 49°13'9.00"N, 17°37'59.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1980-07-06
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1994): Plevelová vegetace povodí řeky Dřevnice (jihovýchodní Morava). - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 4/94: 1-30.
projekt: ČNFD
ID: 2302934

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: 1 km Z od obce Kudlov, u lesního hřbitova
souřadnice: 49°12'0.00"N, 17°39'48.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1980-10-05
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1994): Plevelová vegetace povodí řeky Dřevnice (jihovýchodní Morava). - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 4/94: 1-30.
projekt: ČNFD
ID: 2302756

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: průzkum plevelů Tečovice
souřadnice: 49°13'43.77"N, 17°34'54.36"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2013-06-18
náleze: Zbyněk Mikel
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131782

6772a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.34. Lukoveček: JV konec obce, u kříže u silnice.
nejbližší obec: Lukaveček, okres Zlín
souřadnice: 49°17'56.00"N, 17°40'16.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-07-08
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8316978

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Hostýnské vrchy, Lukov, S kraj obce
souřadnice: 49°17'47.00"N, 17°44'4.00"E, ± 250m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-06-13
náleze: I. Knollová
projekt: ČNFD
ID: 2603790

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Zlín. vrchy: Hvozdná, Na Větráku, 1,6 km SZ od kostela, u silnice, u kříže
souřadnice: 49°15'29.00"N, 17°44'19.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001-04-15
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2817894

6772b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.2.sním.35. Kašava: 1km JZ od kostela.
nejbližší obec: Kašava, okres Zlín
souřadnice: 49°17'39.00"N, 17°47'0.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-06-30
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8318271

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.11.sním.9. Hostýnské vrchy: Kašava: JZ obce, 0,5km SV od kóty Na Sýkorce, vysychavé.
nejbližší obec: Kašava, okres Zlín
souřadnice: 49°17'19.00"N, 17°46'24.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8384346

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.6.sním.3. Hostýnské vrchy: Kašava: JZ obce, 0,5km SV od kóty Na Sýkorce, mokřadní louka u lesa, zastíněná.
nejbližší obec: Kašava, okres Zlín
souřadnice: 49°17'19.00"N, 17°46'24.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8382461

6772c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Zlín, nad starou nemocnicí a levým břehem potoka do nemocnice
souřadnice: 49°13'50.00"N, 17°41'52.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1994-05-29
nálezc: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1996): Luční porosty na severním okraji města Zlín. - Acta Musealia. Mus. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 8/96: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 2314210

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Zlín, nad starou nemocnicí, pravý břeh potoka tekoucího do nemocnice
souřadnice: 49°13'50.00"N, 17°41'47.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1994-05-29
nálezc: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1996): Luční porosty na severním okraji města Zlín. - Acta Musealia. Mus. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 8/96: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 2314184

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Zlín, pod novou nemocnicí, strmý svah SV od ořešáku v amfiteátróvitě kotlině
souřadnice: 49°13'56.00"N, 17°41'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1990-06-10
nálezc: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1996): Luční porosty na severním okraji města Zlín. - Acta Musealia. Mus. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 8/96: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 2314260

6772d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.39. Hvozdná: 0,3km V od kostela.
nejbližší obec: Hvozdná, okres Zlín
souřadnice: 49°14'50.00"N, 17°45'19.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001-04-15
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317098

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Zl. vrchy: Zádveřice, 0,3 km S od kostela
souřadnice: 49°13'8.00"N, 17°48'12.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001-05-01
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2818955

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Zl. vrchy: Zádveřice, 0,3 km SZ od kostela
souřadnice: 49°13'5.00"N, 17°48'0.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001-05-01
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2819381

6773a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.10.sním.2. Hostýnské vrchy: Liptál: údolí Rokytenky, SZ okraj obce, 1 km SV od kóty Kopřivná, svahové prameniště.
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'56.00"N, 17°53'48.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8383993

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.5.sním.9. Hostýnské vrchy: Všemina: 0,5 km JV od kóty Sobolice, svahová mokřadní louka.
nejbližší obec: Všemina, okres Zlín
souřadnice: 49°17'4.00"N, 17°52'24.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8382101

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Všemina (ZL), pastvina asi 1,5 km J od kostela v obci
souřadnice: 49°16'19.00"N, 17°51'51.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-08-06
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2844472

6773b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Val. Polanka, 0,3 km SSZ od kostela
souřadnice: 49°15'40.00"N, 17°59'40.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-05-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2820855

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Val. Polanka, 0,5 km SSZ od kostela
souřadnice: 49°15'46.00"N, 17°59'37.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-05-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2820889

6773c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: 1 km JZ nad Vizovicemi
souřadnice: 49°12'40.00"N, 17°50'44.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1980-07-08
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1994): Plevelová vegetace povodí řeky Dřevnice (jihovýchodní Morava). - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 4/94: 1-30.
projekt: ČNFD
ID: 2303417

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: 1,5 km JZ od Vizovic
souřadnice: 49°12'30.00"N, 17°50'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1980-07-08
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1994): Plevelová vegetace povodí řeky Dřevnice (jihovýchodní Morava). - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 4/94: 1-30.
projekt: ČNFD
ID: 2302509

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vizovice, okraj polní cesty 1 km J od obce
souřadnice: 49°12'24.00"N, 17°51'14.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-09-05
náleze: J. Dubová
pramen: Dubová J. (1978): Vegetační a floristické poměry východně od Vizovic. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. kat. biol. rostl. UJEP, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2344774

6773d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PP Prlov III včetně ochranného pásma - vlastní louka ca 1 km V od rozcestí v obci (silnice Pozdřechov - Prlov - Valašská Polanka), ca 1 km JZ od vrchu Sulačov (551 m)
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-02
náleze: Karel Prach
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8766715

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bratřejov, mokrá louka 1,5 km V obce
souřadnice: 49°13'22.00"N, 17°56'5.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-07-18
náleze: J. Dubová
pramen: Dubová J. (1978): Vegetační a floristické poměry východně od Vizovic. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. kat. biol. rostl. UJEP, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2343327

6774a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: louky a lesíky podél potoka Veřečný ca 0-1 km JJZ nad soutokem s potokem Stříbrník (až ke konečné zastávce autobusu)
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
nadmořská výška: 420-460 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8773810

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: les na východním svahu vrchu Galov (544 m) ca 1,2 km JZ od kostela v obci

nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín

nadmořská výška: 450-500 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: 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: 8773626

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: svahy úvozové cesty a přilehlá kosená louka ca 0,7 km J - 0,9 km JJZ od kostela v obci

nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín

souřadnice: 49°15'16.00"N, 18°4'18.00"E

nadmořská výška: 550-590 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: 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: 8767758

6774b

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.2.sním.14. Dolina Kychová, na okraji osady Kychová.

nejbližší obec: Kychová, okres Vsetín

souřadnice: 49°17'41.00"N, 18°7'42.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1979-07-20

pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.

projekt: FLDOK

ID: 8043241

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.2.sním.20. Dolina Kychová, na okraji osady Kychová.

nejbližší obec: Kychová, okres Vsetín

souřadnice: 49°17'41.00"N, 18°7'42.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1979-07-20

pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.

projekt: FLDOK

ID: 8043461

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.2.sním.19. Dolina Kychová, na okraji osady Kychová.

nejbližší obec: Kychová, okres Vsetín

souřadnice: 49°17'41.00"N, 18°7'42.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1979-07-20

pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.

projekt: FLDOK

ID: 8043433

6774c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: stráž nad tratí na jihovýchodním okraji obce ca 0,2 km VJV od železniční zastávky
nejbližší obec: Lužná, okres Vsetín
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-03
náleze: Karel Boublík
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8776814

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lidečko, V obce, 0,3 km SV od vlak. zastávky Lidečko-Ves
souřadnice: 49°12'39.00"N, 18°3'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2003-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2431377

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lidečko, nad kostelem, 0,3 km JZ od kostela
souřadnice: 49°12'8.00"N, 18°2'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2003-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2431455

6774d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 5. Francova Lhota: V část obce v údolí potoka Z od samoty Jáma (okraj lesa, travnatá stráž, cesta, pole, u silnice, břeh Senice)
nejbližší obec: Francova Lhota, okres Vsetín
souřadnice: 49°12'6.80"N, 18°6'54.50"E, ± 700m
nadmořská výška: 510-600 m
fytochorion: 82. Javorníky
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
poznámka: vzácný
ID: 9127243

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Valašská Senice, 0,5 km JJV od Františkova vrchu (718)
souřadnice: 49°13'6.00"N, 18°6'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2003-08-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2434860

6775a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 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: 8774681

6845a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 102. Železná Ruda: okolí starého přístřešku pro dobytek, 2600 m SSV od obce
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'10.00"N, 13°14'19.00"E
nadmořská výška: 890 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: 9400891

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Brčálník
datum: 1991-08-11
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8662970

6845b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Železná Ruda, okolí starého přístřešku pro dobytek, 2600 m SSV od obce
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'22.17"N, 13°15'28.77"E, ± 1000m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1995
náleze: Jaroslava Nesvadbová; Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651377

6845c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 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: 9400723

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 110. Železná Ruda: nesekané louky, 1000 m ZJZ od obce
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'1.00"N, 13°13'15.00"E
nadmořská výška: 740 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: 9400959

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 46.a. Železná Ruda: Alžbětín: intravilán obce
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'30.00"N, 13°12'46.00"E
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1991-08-07
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1993): Příspěvek k poznání vegetace a flóry Královského hvozdu na Šumavě. - Erica 2: 31-41.
projekt: FLDOK
ID: 9409265

6845d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Nová Hůrka: nedaleko J okraje osady, vlhké louky
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'26.54"N, 13°19'39.88"E, ± 1000m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1993
náleze: Vladimír Skalický; Ludmila Kirschnerová
pramen: SKALICKÝ V. & KIRSCHNEROVÁ L. [red.] (1993): Rozbor květeny západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz.-Přír., Plzeň, 85: 1-83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651378

6846a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Příloha 1. Šumava: Hůrecká slať: nachází se caa 1 km S od obce Nová Hůrka poblíž Žel.Rudy, nad soutokem potoků Slatinného, Sklářského, Drozdího a Černého /Potvrz.nálezů z let 1989-1990 Skalický et Kirschnerová 1993)
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'24.00"N, 13°20'4.00"E
nadmořská výška: 865-870 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1998
náleze: et al.; Soukupová
pramen: Soukupová L., Lederer F., Váňa J., Jeník J., Husáková J., Holmanová I. & Sýkorová I. (1998): Vliv alochtonního vápence na druhovou diversitu vytěženého rašeliniště (Hůrecká slať, Šumava). - Silva Gabreta 2: 93-103.
projekt: FLDOK
ID: 9631534

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 136. Hartmanice: luční porosty mezi samotou Žezulka a okrajem lesa 1,5 km SV od kóty 1077,9 (=Vysoký hřbet)
nejbližší obec: Hartmanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'34.00"N, 13°23'22.00"E
nadmořská výška: 800-815 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: 9387385

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 19. Keply: bývalá pastvina, 600 m JV od osady
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'53.00"N, 13°21'28.00"E
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9390663

6846b

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: Tab.2.sním.17. Šumava: asi 3km V obce Hartmanice, podmáčená část louky při potůčku,
nejbližší obec: Hartmanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'10.00"N, 13°28'50.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1973-07-27
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1975): Příspěvek k charakteristice společenstev s *Filipendula ulmaria* v kolinním a submontánním stupni Českých zemí. - *Preslia* 47: 335-346.
projekt: FLDOK
ID: 7914625

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 35. Nordostrand von Hartmanice, Feldsaum.
nejbližší obec: Hartmanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'27.00"N, 13°27'14.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1972-07-17
pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - *Preslia* 46: 253-258.
projekt: FLDOK
ID: 8051808

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 37. 300m von Nové Městečko am linken Rand der Strasse nach Hartmanice.
nejbližší obec: Nové Městečko, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'39.00"N, 13°29'18.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1972-07-18
pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - *Preslia* 46: 253-258.
projekt: FLDOK
ID: 8051866

6846c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 79. Prášily: při silnici ca 1 km od soutoku Prášilského potoka s Křemelnou
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'36.00"N, 13°23'3.00"E
nadmořská výška: 830 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: 9386162

6846d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Čeňkova Pila, Böhmerwald, Saum des Fichtenbestandes, 0,5km vor dem Ort, in Richtung von Rejštejn
souřadnice: 49°6'45.00"N, 13°29'35.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1975-07-01
náležce: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1979): Indikationseigenschaften der Vegetation am Beispiel der Pflanzengesellschaften entlang der Strasse Sušice - Modrava (Böhmerwald). - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot.*, 13: 1-35.
projekt: ČNFD
ID: 1986909

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Čeňkova Pila, Böhmerwald, Strassenabhang cca 700 m hinter dem Ort, in Richtung gegen Srní
souřadnice: 49°6'5.00"N, 13°29'30.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1975-07-02
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1979): Indikationseigenschaften der Vegetation am Beispiel der Pflanzengesellschaften entlang der Strasse Sušice - Modrava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 13: 1-35.
projekt: ČNFD
ID: 1986523

6847a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 16. Nové Městečko: der untere Teil der Gemeinde, Horizontalfläche der Mauer eines nicht bewirtschafteten Gartens.
nejbližší obec: Nové Městečko, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'30.00"N, 13°30'4.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1972-07-17
pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - Preslia 46: 253-258.
projekt: FLDOK
ID: 8051469

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.2.sním.7. Opolenecký potok před ústím, P břeh, hluboký písčité náplav (27.9.1966a)
nejbližší obec: Radešov, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'10.00"N, 13°30'53.00"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1967-09-27
pramen: Sofron J. & Štěpán J. (1971): Přirozené porosty na náplavech horní Otavy. - Preslia 43: 168-182.
projekt: FLDOK
ID: 7881090

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Annín, Böhmerwald, ruderalisierter Abhang der Strasse hinter dem Kreuzweg
souřadnice: 49°10'15.00"N, 13°31'0.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1975-07-03
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1979): Indikationseigenschaften der Vegetation am Beispiel der Pflanzengesellschaften entlang der Strasse Sušice - Modrava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 13: 1-35.
projekt: ČNFD
ID: 1986728

6847c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Ruderalizovaný levý břeh Losenice 50 m pod lávkou na V okraji obce Rejštejn
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'26.83"N, 13°30'59.38"E, ± 1000m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1976
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1976): Lemová společenstva centrální části Šumavy a Předšumaví
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651379

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Rejštejn - lem plotu na levé straně silnice v Z části obce
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'22.14"N, 13°30'39.43"E, ± 500m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1976
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1976): Lemová společenstva centrální části Šumavy a Předšumaví
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651380

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 12. Rejštejn: rechtes Ufer des Baches Losenický am Rande des Müllplatzes bei der Str. Kašperskohorská.
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'23.00"N, 13°31'2.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1972-07-15
pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - Preslia 46: 253-258.
projekt: FLDOK
ID: 8051407

6847d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Šumava: Nicov, SZ okraj obce
souřadnice: 49°7'27.00"N, 13°37'4.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 869 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 2005-07-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835850

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Šumava: Nicov, SZ okraj obce
souřadnice: 49°7'27.00"N, 13°37'4.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 869 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 2005-07-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835872

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Úbislav_6190084
nejbližší obec: Úbislav, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'0.98"N, 13°39'7.63"E, ± 72m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-15
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5765383

6848b

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokality: kaz v polích severně Čestic, asi 300 m SZ od soutoku potoků Peklova a Hoslovického, jižní expozice, rula, 530 m n. m.

nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice

souřadnice: 49°10'45.00"N, 13°48'0.00"E

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1966-07-02

nálezce: Josef Hartl

pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13247430

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Čestice_4250100

nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice

souřadnice: 49°9'54.90"N, 13°48'41.40"E, ± 10m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2007-11-20

nálezce: Eliška Václavíková

pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5588336

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Čestice_4250360

nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice

souřadnice: 49°10'0.37"N, 13°48'43.88"E, ± 103m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2007-07-12

nálezce: Eliška Václavíková

pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5591337

6848c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Čábuze (Prachatice, NW of Vimperk), 0,2 km S, on the right side of the road to Zdíkovce

souřadnice: 49°6'42.00"N, 13°42'43.00"E

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1990-06-01

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1587013

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Nespice_6190349

nejbližší obec: Nespice, okres Prachatice

souřadnice: 49°7'0.23"N, 13°44'15.29"E, ± 28m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2008-07-21

nálezce: Eliška Václavíková

pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5769233

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Čábuze_6190359

nejbližší obec: Čábuze, okres Prachatice

souřadnice: 49°7'6.67"N, 13°43'48.14"E, ± 75m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2008-07-21

nálezce: Eliška Václavíková

pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5769395

6848d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: pole na svazích malého vápencového pahorku (kóta 633) VSV od osady
nejbližší obec: Onšovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'47.00"N, 13°46'53.60"E
nadmořská výška: 615-625 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2009-09-22
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999923

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Chvalšovice: bramborové políčko na JV svahu návrší (kóta 671) 500 m ZJZ od osady
nejbližší obec: Chvalšovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'27.30"N, 13°45'2.10"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-09-03
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13238375

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: U Koláře
souřadnice: 49°6'38.07"N, 13°49'8.01"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2015-07-20
nálezcce: Pavla Zahradníková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13133371

6849a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: strniště na J svahu lesa Čížová (kóta 527,1) SZ od obce
nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'40.60"N, 13°50'48.10"E
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-09
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999959

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Volyně: železniční nádraží Volyně
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'12.80"N, 13°53'34.40"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-06-04
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13238385

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokality: soutok potoků Peklova a Radkovicického na východním okraji Nihošovic, 445 m n. m.

nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°11'18.00"N, 13°51'53.00"E

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1966-08-20

nálezce: Josef Hartl

pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13247431

6849b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Střítež: Střítež: areál kravína

nejbližší obec: Střítež, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2007-08-06

nálezce: Radim Paulič

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8490923

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Litochovice: areál kravína při J okraji obce

nejbližší obec: Litochovice, okres Strakonice

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2007-08-06

nálezce: Radim Paulič

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8490844

6849c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Lčovice: obilné a bramborové políčku na SV svahu návrší Petrův pahorek (kóta 592) V od obce

nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice

souřadnice: 49°6'53.50"N, 13°51'21.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2016-08-14

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13238376

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Lčovice: okraj kukuřičného pole pod silnicí 0,2 km východně od malého rybníčku u silnice Čkyně - Volyně (rula, ojediněle vápencový štěrk)

nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice

souřadnice: 49°7'19.70"N, 13°51'18.90"E

nadmořská výška: 572 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2016-08-14

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13238377

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Lčovice: strniště na návrší s kótou 606 severně od obce
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'16.60"N, 13°50'53.50"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13238378

6849d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: w0200_223415_43_K3
nejbližší obec: Dub u Prachatic, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'17.32"N, 13°58'57.86"E, ± 42m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0200: w0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4297868

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: w0200_223415_54_K3
nejbližší obec: Lipovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'22.25"N, 13°59'28.32"E, ± 34m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0200: w0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4297907

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: w0200_223415_62_K3
nejbližší obec: Tvrzice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'42.30"N, 13°58'39.07"E, ± 202m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0200: w0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4297935

6850a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Pivkovice
souřadnice: 49°10'52.98"N, 14°4'23.22"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2015-06-02
náleze: Pavla Zahradníková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13135883

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Pivkovice

souřadnice: 49°10'52.98"N, 14°4'23.22"E

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2014-06-03

nálezce: Pavla Zahradníková

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13135876

6850b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Albrechtice u Drahonice: pšeničné pole 750 m JJZ od osady

nejbližší obec: Albrechtice u Drahonice, okres Strakonice

souřadnice: 49°11'28.60"N, 14°5'28.90"E

nadmořská výška: 465 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2016-07-22

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13238365

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 48.Pohorovice: lesíky (doubrava) v polích S od obce, 435 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).

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: 9847731

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 53.Skočice: údolí s rybníčky Z od obce, olšina a okolí rybníčků, 460 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).

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: 9847909

6850c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Budyně nad zastávkou

souřadnice: 49°8'25.27"N, 14°4'24.06"E

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2015-07-07

nálezce: Pavla Zahradníková

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13124055

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Leskovec

souřadnice: 49°7'58.59"N, 14°2'37.43"E

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2015-07-16

nálezce: Pavla Zahradníková

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13125837

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Budyně
souřadnice: 49°8'33.28"N, 14°4'13.90"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2015-07-07
nálezc: Pavla Zahradníková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13135744

6850d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.2.sním.26. Předšumaví: písčité náplav na P břehu Blanice JV obce Bavorov, orient. S.
nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'15.00"N, 14°5'1.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-07-19
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): *Salicetum triandro-viminalis* - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - *Preslia* 57: 313-333.
projekt: FLDOK
ID: 8050779

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: /2/ In the Kačírek pond,
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'12.00"N, 14°9'28.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
pramen: Květ J. (1984): Differentiation of summer temperatures in fishpond vegetation. - *Preslia* 56: 213-227.
projekt: FLDOK
ID: 8044749

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Předšumaví: písčité náplav na pravém břehu Blanice JV obce Bavorov
souřadnice: 49°6'59.00"N, 14°5'24.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1975-07-19
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): *Salicetum triandro-viminalis* - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - *Preslia*, Praha, 57: 313-333.
projekt: ČNFD
ID: 2026954

6851a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Čičenice, železniční stanice, okraj kolejiště a skládky stavebního materiálu ca 100–400 m SSZ od staniční budovy; ruderalní trávníky, jednoletá ruderalní vegetace
nejbližší obec: Čičenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'21.17"N, 14°13'15.28"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-08-16
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356538

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 86.Vodňany: hráz na V břehu rybníka J od hřbitovního kostela Sv. Jakuba, 400 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851a).
nálezc: 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: 9849036

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vodňany (Strakonice), sádky Městského hospodářství
souřadnice: 49°9'31.00"N, 14°10'31.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-07-14
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2861916

6851b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: posečené pšeničné pole JZ od želez. zast. Lhota pod Horami
nejbližší obec: Lhota pod Horami, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'56.00"N, 14°18'22.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-08-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999944

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Záboří (Písek, SE of Protivín), 0,3 km SE, on the left side of the road to Strachovice
souřadnice: 49°10'5.00"N, 14°15'23.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1968-06-27
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585515

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Strachovice (České Budějovice, E of Vodňany), 1 km NWW, on the left side of the road to Protivín
souřadnice: 49°9'9.00"N, 14°17'37.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-08-15
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584445

6851c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 5) Rybník Velký Černoňák v Radomilické soustavě Z obce Strpí u Vodňan
nejbližší obec: Strpí u Vodňan, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'54.00"N, 14°13'55.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1990-07-12
pramen: Hejný S. (1998): Kapro-kachní chovy (farmy) na rybnících v jižních Čechách a jejich vliv na vegetaci makrofyt. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 53-60.
projekt: FLDOK
ID: 9423453

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 102.Stožice: rybník Velká Rýdlovka V od obce, 440 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: 9849676

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 105.Strpí u Čičenic: lesík Malý Černoháj (patrně na místě bývalého rybníka) 1 km JZ od osady, 390 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).

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: 9849835

6851d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 313.Dívčice, podél silnice J od obce (směrem k rybníku Oblanov), 390-400 m n. m., 6851d; J. Štěpánek.

nálezce: 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: 9823405

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Nákří, u rybníka, 0,25 km JZ od kostela

souřadnice: 49°6'56.00"N, 14°19'33.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 408 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2006-07-04

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1357106

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Vodňansko, Radmilice, Radomilický ryb. u obce, jeho SV část

souřadnice: 49°7'19.00"N, 14°15'10.00"E, ± 500m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2000-07-24

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2542377

6852a

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Temelín, silnice do obce, u jad. elektrárny

souřadnice: 49°10'16.00"N, 14°22'24.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 488 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2006-07-04

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1356815

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Temelín, pole u rybníka Dvorčice

souřadnice: 49°10'6.00"N, 14°22'27.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 489 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2006-07-04

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1357026

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Křtěnov

souřadnice: 49°10'48.52"N, 14°22'36.01"E, ± 750m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2009

nálezce: 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: 11314529

6852b

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Litoradlice, J okraj obce

souřadnice: 49°10'11.00"N, 14°25'25.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2006-07-04

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1357013

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Střední Povltaví (Hlubocko), Litoradlice, pole ca 0,7 km J JV kostela v obci

souřadnice: 49°10'7.00"N, 14°25'25.00"E, ± 500m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2006-07-04

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2529601

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Zvěrkovice - levý břeh Palečkova potoka 1,1 km VJV od kapličky v obci. Týn nad Vltavou.

souřadnice: 49°11'43.40"N, 14°25'18.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2004-05-01

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

ID: 1447868

6852c

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Dřiteň, 0,25 km J od kostela u silnice

souřadnice: 49°8'20.00"N, 14°20'42.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2006-07-04

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1357049

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: U Klimeše

souřadnice: 49°7'26.43"N, 14°23'39.77"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2015-07-23

nálezce: Josef Vobejda

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13133347

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: U Klimeše

souřadnice: 49°7'26.43"N, 14°23'39.77"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2014-08-13

nálezce: Josef Vobejda

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13133339

6852d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 613.Purkarec, v obci, 380 m n. m., 6852d; R. Hlaváček, P. Lepší a J. Těšitel.

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: J. Těšitel; Rudolf Hlaváček; Petr Lepší

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: 9828387

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: (České Budějovice) Chlumec, 0,9 km JV od kaple

souřadnice: 49°6'59.00"N, 14°25'6.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 467 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2006-07-04

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1356942

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: (České Budějovice) Purkarec, za kostelem u mole u přehrady

souřadnice: 49°7'45.00"N, 14°27'11.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 378 m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 2006-07-04

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1356960

6853a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Tab.1.sním.14. 40a. Písecko-hlubocký hřeben: okr. České Budějovice: Modrá Hůrka: V okraj obce, úhor.

nejbližší obec: Modrá Hůrka, okres České Budějovice

souřadnice: 49°10'47.00"N, 14°31'39.00"E

nadmořská výška: 509 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2006-07-03

pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.

projekt: FLDOK

ID: 8167904

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: (okr. Č. Budějovice) Modrá Hůrka, V okraj obce

souřadnice: 49°10'52.00"N, 14°31'27.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 509 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2006-07-03

nálezce: Z. Otýpková

pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.

projekt: ČNFD

ID: 1356913

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Radonice u Drahotěšic; ruderal s *Phal.aru.*, *Scir.syl.*, *Ang.syl.*, *Lys.vul.*, *Jun.eff.*, *Sang.off.*, *Alop.pra.*

souřadnice: 49°8'59.03"N, 14°32'35.43"E, ± 105m

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: 11569862

6853c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: w0162_224408_65_K3

nejbližší obec: Líšnice u Kostelce, okres České Budějovice

souřadnice: 49°8'6.25"N, 14°29'58.85"E, ± 290m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2004

nálezce: Jiří Wimmer

pramen: Jiří Wimmer. w0162: w0162. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4327220

původní jméno: *Elytrigia repens*

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: 11569980

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Drahotěšice; tužebníkové lado s *Dact.glo.*, *ruder./eutr.(hl. SZ roh)*, hojně *Sang.off.*, výskyt *Scir.syl.*, *Lath.pra.*, *Pimp.maj.*, *Alop.pra.*

souřadnice: 49°7'7.32"N, 14°33'10.85"E, ± 146m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2011-10-04

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.6

ID: 11572639

6853d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.IV. Konec nádražního kolejiště v Dyníně, směr na Č. Budějovice

nejbližší obec: Dynín, okres České Budějovice

souřadnice: 49°8'45.00"N, 14°37'40.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1986-08-16

pramen: Višňák R. (1989): Příspěvek k vegetaci a flóře města Veselí nad Lužnicí. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 29: 13-24.

projekt: FLDOK

ID: 9424420

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Českobudějovicko, Neplachov, ryb. Stojčín, jeho V část (u hráze), ca 1 km JZ žel. zastávky
souřadnice: 49°7'16.00"N, 14°36'6.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007-05-16
nálezcce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526274

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Veselí n. Luž., konec nádražního kolejiště v Dyníně, směr na Č. Budějovice
souřadnice: 49°8'43.00"N, 14°37'41.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1986-08-16
nálezcce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1989): Příspěvek k vegetaci a flóře města Veselí nad Lužnicí. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 29: 13-24.
projekt: ČNFD
ID: 2301911

6854a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: A. Horní políčka u obce Vlkov, 4 km J od obce Veselí nad Lužnicí /nachází se S od obce Vlkov/
nejbližší obec: Vlkov u Veselí n. L., okres Tábor
souřadnice: 49°9'24.00"N, 14°43'20.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1996-08-08
pramen: Prach K. (1999): Výskyt vzácných druhů v plevelových společenstvech svazů Arnoseridion a Radiolion linoidis na lokalitě u Vlkova, jižní Čechy (1989-1998). - Příroda 14: 99-106.
projekt: FLDOK
ID: 9575708

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.I. Veselí nad Lužnicí: u lokomotivního depa, lem při plotu, ovlivněno splachy s pole
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°10'36.00"N, 14°41'45.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1986-07-14
pramen: Višňák R. (1989): Příspěvek k vegetaci a flóře města Veselí nad Lužnicí. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 29: 13-24.
projekt: FLDOK
ID: 9424185

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.I. Veselí nad Lužnicí: silnice k pískovně, L příkop za železničním přejezdem, v aluvium
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'7.00"N, 14°42'45.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1986-08-08
pramen: Višňák R. (1989): Příspěvek k vegetaci a flóře města Veselí nad Lužnicí. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 29: 13-24.
projekt: FLDOK
ID: 9424201

6854c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Ponědrážka, 1 km JJZ od kaple, u silnice na Ponědraž
souřadnice: 49°7'32.00"N, 14°42'5.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-07-07
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357916

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Třeboňsko - ryb. Senekov, jižní část oddělena od zbytku hrází
souřadnice: 49°7'49.00"N, 14°44'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-06-01
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2531391

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lhota u Dynína, JVbřeh Bosileckého r.
souřadnice: 49°7'50.00"N, 14°40'18.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1993-05-30
náleze: A. Vydrová
pramen: Vydrová A. (1993): Inventarizační průzkum. Přírodní památka Lhota u Dynína. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2316838

6854d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Val, u zem. družstva
souřadnice: 49°8'39.00"N, 14°45'39.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-07-07
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357839

6855a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kardašova Řečice, řepkové pole JZ města, při silnici směr Nítovice, mezi Broumovským ryb. a JZD
souřadnice: 49°10'40.00"N, 14°50'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-06-21
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2535699

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kardašovořečicko, Mnich, v lese Dubovec severně obce
souřadnice: 49°10'24.00"N, 14°52'60.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-07-28
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2542716

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: w0134tr_233308_323_T1.3
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'4.43"N, 14°51'7.16"E, ± 52m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4436272

6855b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.33. 67. Českomoravská vrchovina: okr.Jindřichův Hradec: Lodhěřov: 2km JZ od obce, u silnice.
nejbližší obec: Lodhěřov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'51.00"N, 14°57'24.00"E
nadmořská výška: 566 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-03
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8168471

6855c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Hatín (J. Hradec), při silnici směr Jemčina na Z okraji obce
souřadnice: 49°6'30.00"N, 14°54'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-05-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1621140

6855d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Dolní Žďár (J. Hradec), mez při silnici směr Malíkov nad Nežárkou
souřadnice: 49°6'0.00"N, 14°59'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1622390

6856a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Jindřichův Hradec I: při železniční trati mezi nádražím a Dolním Skrýchovem
nejbližší obec: Jindřichův Hradec I, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'29.99"N, 15°0'46.01"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-23
náleze: Karel Boublík
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8431635

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Rodvínov - Petr Bláha
souřadnice: 49°10'26.96"N, 15°2'34.53"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-06-04
náleze: Pavla Fialová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13132261

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Rodvínov - Petr Bláha
souřadnice: 49°10'26.96"N, 15°2'34.53"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-10
náleze: Pavla Fialová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13132256

6856b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dvoreček (okr. J. Hradec), 0,5 km Z obce, opuštěné pole 8 až 10 let
souřadnice: 49°9'3.00"N, 15°5'50.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-09-03
náleze: K. Prach
projekt: ČNFD
ID: 1596970

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Mutyněves (Jindřichův Hradec, EEN of the town), 0,5 km NNW
souřadnice: 49°10'7.00"N, 15°7'21.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-05-06
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581244

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Nová Olešná_6090311
nejbližší obec: Nová Olešná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'10.63"N, 15°8'49.02"E, ± 21m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-25
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5751450

6856c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Jindřiš (o. J. Hradec), ca 100 m V od železniční zastávky Jindřiš
souřadnice: 49°8'58.00"N, 15°3'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-05-21
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638005

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PP Pískovna na cvičišti
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'56.04"N, 15°1'17.46"E, ± 233m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: Ester Ekrťová; Libor Ekrť
pramen: Ekrťová Ester, Ekrť Libor. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Pískovna na cvičišti. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6873528

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Otín u Jindřichova Hradce
souřadnice: 49°8'47.37"N, 15°1'56.07"E, ± 123m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-04
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0413 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10912664

6856d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Lomy (část obce Člunek, okr. Jindř. Hradec), ruderální stanoviště u cesty v obci
souřadnice: 49°6'31.30"N, 15°9'38.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-06-09
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1222498

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lomy (o. J. Hradec), 0,7 km S od obce
souřadnice: 49°7'3.00"N, 15°9'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-22
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1641507

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PR Krvavý a Kačležský rybník
souřadnice: 49°6'38.70"N, 15°6'25.58"E, ± 2062m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1998
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk P., Koutný P., Kaláb J. et al. IP PR Krvavý a Kačležský rybník, botanika, zoologie. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6685097

6857a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Strmilov - 1205/2
souřadnice: 49°9'39.91"N, 15°10'49.61"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-06-04
náleze: Pavla Fialová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13132832

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Strmilov - 1205/2
souřadnice: 49°9'39.91"N, 15°10'49.61"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-12
náleze: Pavla Fialová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13132827

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Strmilov - 1205/2
souřadnice: 49°9'39.91"N, 15°10'49.61"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-20
nálezcce: Pavla Fialová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13132822

6857b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Sumrakov_150052
nejbližší obec: Sumrakov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'25.93"N, 15°19'26.18"E, ± 73m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2006-08-09
nálezcce: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5057166

6857c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 5a. Mosty: rybník Pytlíků, ca 1 km VSV od kaple v obci, ca 1,2 km JJZ od kóty 713,6 Suchdolský vrch (břehové porosty, rašeliniště)
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'45.00"N, 15°14'41.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-06-18
pramen: 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: 9593204

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kunžak (Jindřichův Hradec, E of the town), 2,5 km N, on the right side of the road to Strmilov
souřadnice: 49°8'15.00"N, 15°11'15.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-05-06
nálezcce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586452

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Rybník Pytlíků
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'45.85"N, 15°14'46.69"E, ± 109m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-06
pramen: Dvořáková K., Boublík K. Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6446308

6857d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Brandlín_5920340
nejbližší obec: Brandlín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'5.17"N, 15°18'11.59"E, ± 75m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008-08-21
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5730779

6858a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.2. Údolí potoka Strouha se nalézá mezi obcemi Olší a Kostelní Myslová J od města Telč. Studovaná lokalita zahrnuje horní tok potoka a představuje údolní nivu s vlhk. loukami, olšínami a rybníky. Inventarizační seznam taxonů zjištěných ve vymezeném území údolí potoka Strouha v roce 2006.
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'17.00"N, 15°24'9.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2008): Floristický a vegetační průzkum horní části údolí potoka Strouha u Telče. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 17-30.
projekt: FLDOK
ID: 8223183

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 684. Praskolesy: Velký rybník, 0,6 km ZJZ od obce, ca 570 m n. m., 6. 7. 2005, J. Chrtek jun.
nejbližší obec: Praskolesy, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'21.00"N, 15°20'57.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-06
náleze: 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: 8431327

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: okr. Jihlava: Mysletice, 1 km SZ od kaple v obci, u silnice
souřadnice: 49°9'2.00"N, 15°23'39.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-08
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834721

6858b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Telč, rybí sádky pod soustavou rybníčků při SZ okraji města, 1,4 km SZ žel. st. Telč; ve vodě, ve stěnách a na obnažených dnech sádek a v okolních sekaných trávnicích
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'18.67"N, 15°26'49.53"E, ± 50m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-30
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Telč; sádky kvůli odbahňování napájecího rybníka v roce pozorování výjimečně letněny
ID: 10189455

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 557. Telč: ulice Staňková ve městě, ca 530 m n. m., 7. 7. 2005, J. Douša.

nejbližší obec: Telč, okres Jihlava

souřadnice: 49°10'35.00"N, 15°27'16.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: J. Douša

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: 8428439

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Krahulčí, pole na okraji obce

souřadnice: 49°11'9.60"N, 15°25'12.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 544 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-08

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2781056

6858c

původní jméno: *Elytrigia repens*

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: 8214939

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 19. 6858c/201. Dolní Němčice: mezi obcí a Volfířem.

nejbližší obec: Dolní Němčice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'5.00"N, 15°23'2.00"E

nadmořská výška: 495-535 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: 8214092

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Zadní Vydří (Telčsko), pole u silniční křižovatky 1,5 km SZ obce

souřadnice: 49°8'47.00"N, 15°24'23.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-06-21

nálezce: M. Chytrý

projekt: ČNFD

ID: 1707133

6858d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 67/6858d (490818/152612) Drobné údolní rašeliniště "Na Klátově" se nachází nad bezejmenným rybníkem asi 0,5km JV od centra obce Myslůvka, na J od města Telč. Okolí lokality je využíváno jako polní kultura, V-SV část tvoří louky podél zmeliorovaného toku potoka.
nejbližší obec: Myslůvka, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'15.00"N, 15°27'9.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
pramen: Hofhanzlová E., Ekrt L. & Štechová T. (2005): Floristický a vegetační průzkum rašeliniště Na Klátově. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 45-52.
projekt: FLDOK
ID: 8221530

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 107. 6858d/201. Velký Pěčín u Dačic: stráž a okraj borového lesa nad železniční tratí ca 0,4km SV od železniční zastávky.
nejbližší obec: Velký Pěčín u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'28.00"N, 15°27'1.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973
náleze: J. Švarc
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8215439

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Radkov, 0,9 km J od kostela v obci, levý břeh Moravské Dyje, u pěšiny na Strachoňovice
souřadnice: 49°8'16.60"N, 15°28'29.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-15
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: 1466510

6859a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Olšany, 0,3 km Z obce
souřadnice: 49°11'13.00"N, 15°33'33.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 626 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-05-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831024

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Rozsíčky, 0,4 km SV od středu obce
souřadnice: 49°10'42.90"N, 15°30'52.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
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: 1465775

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Olšany, 0,9 km Z od kaple v obci, na vrcholu kopce s remízky

souřadnice: 49°11'10.60"N, 15°33'14.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-05-30

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: 1461123

6859b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Stará Říše, Z okraj obce

souřadnice: 49°10'42.00"N, 15°35'12.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-05-02

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2831001

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Stará Říše, 0,4 km SSZ od kostela v obci, mezi silnicí na Olšany a Vápvkou

souřadnice: 49°10'37.10"N, 15°35'26.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 575 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-05-30

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: 1461220

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Svojkovice, Anděl, lem cesty od stodoly kolem rybníka

souřadnice: 49°10'9.00"N, 15°38'29.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1977-07-14

nálezce: J. Zlámalík

pramen: Zlámalík J. (1978): Studie o antropogenních společenstvech jihovýchodní části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2488768

6859c

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Nová Říše, skládka nedaleko provozovny výrobního družstva Styl

souřadnice: 49°8'36.00"N, 15°33'42.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1977-07-10

nálezce: J. Zlámalík

pramen: Zlámalík J. (1978): Studie o antropogenních společenstvech jihovýchodní části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2488594

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nová Říše, okolí bývalé králikárny na školní zahradě
souřadnice: 49°8'24.00"N, 15°33'39.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-07-10
náleze: J. Zlámalík
pramen: Zlámalík J. (1978): Studie o antropogenních společenstvech jihovýchodní části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2488550

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nová Říše, lem zdi na dvoře MNV
souřadnice: 49°8'26.00"N, 15°33'41.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-07
náleze: J. Zlámalík
pramen: Zlámalík J. (1978): Studie o antropogenních společenstvech jihovýchodní části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2488595

6859d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 149. 6859d/201. Krasnice: opuštěný křovinami zarostlý vápencový lom na P břehu Želetavky JV od obce.
nejbližší obec: Krasnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°6'16.00"N, 15°38'27.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: J. Švarc
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8216067

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Jindřichovice, Volfavy, 1 km S obce
souřadnice: 49°8'52.00"N, 15°38'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-24
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2476296

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Jindřichovice, lem cesty u kravína
souřadnice: 49°8'8.00"N, 15°38'28.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-09-08
náleze: J. Zlámalík
pramen: Zlámalík J. (1978): Studie o antropogenních společenstvech jihovýchodní části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2489013

6860a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: kraj pole a trávníky nad západním krajem a v západní části vsi ca 0,6 km JJV od k. 688 Vrchy
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'39.84"N, 15°42'35.64"E, ± 227m
nadmořská výška: 640-660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: J. Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820928

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: obec, silnice směr Dašov od křižovatky ve středu obce po J okraj
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'28.32"N, 15°42'55.08"E, ± 233m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: L. Lippl
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820800

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: trávníky podél silnice ve středu střed vsi a v uličce vedoucí k jejímu severnímu okraji
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'37.00"N, 15°42'43.00"E
nadmořská výška: 620-640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: J. Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820756

6860b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Čechočovice_3320001
nejbližší obec: Čechočovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'39.30"N, 15°46'49.91"E, ± 110m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-03
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0332. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5428536

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PB - zaplevelení - Rokytnice n. R.
souřadnice: 49°10'55.26"N, 15°45'57.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-05-27
náleze: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128473

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Mastník
souřadnice: 49°10'53.91"N, 15°49'52.72"E, ± 137m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-07
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1415 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10793067

6860d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Lesonice
souřadnice: 49°6'30.24"N, 15°45'41.54"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-06-11
náleze: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13135999

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PB - zaplevelení - Lesonice
souřadnice: 49°6'16.94"N, 15°45'35.76"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-28
náleze: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128283

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PB - zaplevelení - Lesonice
souřadnice: 49°6'16.94"N, 15°45'35.76"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-28
náleze: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128294

6861a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Střítež (okr. Třebíč), pole na J okraji obce
souřadnice: 49°11'12.00"N, 15°53'50.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-07-05
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778961

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kracovice
souřadnice: 49°11'36.65"N, 15°51'5.07"E, ± 216m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-10
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1415 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: průnik z pole; K3
ID: 10691631

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Mastník

souřadnice: 49°11'2.47"N, 15°50'9.33"E, ± 341m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2012-07-07

nálezce: Samuel Lvončík

pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1415 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 10793080

6861b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: PP Klučovský kopec, fragment suchého trávníku, ca 650 m Z–JZ od návsi v obci

nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč

souřadnice: 49°9'56.88"N, 15°55'19.92"E, ± 162m

nadmořská výška: 556-559 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-08

nálezce: L. Čech

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8828497

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Klučov (okr. Třebíč), pole u vysílače 2,5 km SZ obce

souřadnice: 49°10'2.00"N, 15°55'31.00"E

nadmořská výška: 595 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2001-07-05

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2778940

6861c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Ratibořice (okr. Třebíč), pole 0,5 km SZ obce, u silnice

souřadnice: 49°8'8.00"N, 15°53'59.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2001-07-05

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2778977

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Ratibořice (okr. Třebíč), pole 0,5 km SZ obce, u silnice

souřadnice: 49°8'8.00"N, 15°53'48.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2001-07-05

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2779000

6861d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Lipník (Třebíč, NE of Jaroměřice nad Rokytnou), 1,3 km SSW, on the right side of the road to Boňov

souřadnice: 49°7'38.00"N, 15°56'11.00"E

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1971-06-17

nálezce: Z. Kropáč

pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.

projekt: ČNFD

ID: 1585997

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Příložany

souřadnice: 49°6'34.58"N, 15°55'4.79"E, ± 166m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2012-08-01

nálezce: Darek Lacina

pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1324 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 10898733

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Příložany

souřadnice: 49°6'44.99"N, 15°56'45.76"E, ± 199m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2012-08-14

nálezce: Darek Lacina

pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1324 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 10948939

6862a

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Třebenice, pole na SZ okraji vsi

souřadnice: 49°9'55.00"N, 16°0'40.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000-07-07

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2778352

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Třebenice, pole na SZ okraji vsi

souřadnice: 49°9'55.00"N, 16°0'40.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000-07-07

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2778366

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Valeč, pole u autobusové zastávky u obce.

souřadnice: 49°9'5.00"N, 16°2'8.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000-07-07

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2778388

6862b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: intravilán obce, severojižně orientovaná ulice na JV okraji obce vedoucí k Wilsonově skále
nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'10.56"N, 16°5'28.32"E, ± 237m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: M. Chytrá; M. Chytrý
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: 8829308

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: podél polní cesty mezi JV okrajem obce a pensionem U Wilsonovy skály
nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'55.08"N, 16°5'33.36"E, ± 252m
nadmořská výška: 430-445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: M. Chytrá; M. Chytrý
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: 8829229

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: louky na pravém břehu Oslavy, asi 0,3 km JV až 0,6 km JJV od železničního mostu
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'42.00"N, 16°9'37.08"E, ± 130m
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: P. Koutecký
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: 8829397

6862c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 99. Valečská rokle: Valeč: 500 m dlouhé údolíčko potoka na Z okraji obce s vod.nádrží, mezofytními loukami, stráž s ojedinel.nenároč. xerotermy, křoviny
nejbližší obec: Valeč
nadmořská výška: 436-450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9307042

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Stropěšín (Třebíč, SW of Náměšť nad Oslavou), 0,6 km S,
souřadnice: 49°8'48.00"N, 16°4'30.00"E
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-06-17
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1580058

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Valečská rokle (lokalita č. 99)
nejbližší obec: Valeč u Hrotovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'38.75"N, 16°1'46.44"E, ± 298m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: S. Ondráčková; K. Sutorý
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6420740

6862d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 24. Hráz Dalešické přehrady: Kramolín: 1,05-1,15 km JJZ středu obce, příkrá keřnatá stráň střídána světlými na boku hráze Daleš.přehrady
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
nadmořská výška: 390-420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9299396

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 32. U jezera: Mohelno: 2,25 km ZJZ kostela v obci, travnatý pahorek v poli s termofyty, původ.společenst. dosti degenerována a přežívají na výchozech na vrcholku
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
nadmořská výška: 402-405 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9300298

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Slavětice, požární nádrž (zpevněné břehy)
souřadnice: 49°6'17.00"N, 16°6'5.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-09
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytocenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderalních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.
projekt: ČNFD
ID: 1927481

6863a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: rybník na jižním okraji obce a jeho bezprostřední okolí
nejbližší obec: Sudice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'36.00"N, 16°14'16.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: M. Lepší; M. Chytrý; J. Rydlo
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: 8830692

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: dno údolí Chvojnice podél modré turistické značky mezi Olšinským mlýnem a ústím Sudického potoka
nejbližší obec: Sudice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'42.96"N, 16°13'17.04"E, ± 1443m
nadmořská výška: 355-395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: M. Chytrý; M. Lepší; 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: 8830550

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Březník, pole na okraji lesa 2km JV obce, nedaleko rekr. střediska u Lamberka
souřadnice: 49°9'59.00"N, 16°10'54.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-09-01
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779729

6863b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: b0243_243305_5_T1.4
nejbližší obec: Příbram na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'33.14"N, 16°18'26.32"E, ± 335m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Richard Votava
pramen: Richard Votava. b0243: b0243. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4592052

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: b0243_243305_8_T1.4
nejbližší obec: Příbram na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'55.88"N, 16°18'46.26"E, ± 163m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Richard Votava
pramen: Richard Votava. b0243: b0243. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4592073

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Zakřany
souřadnice: 49°9'59.35"N, 16°19'39.33"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-06-17
náleze: Michal Příkopa
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136028

6863c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 37. Bílá zmla: Mohelno: 1,2-1,55 km JJV kostela v obci, stráně na Z okraji Bílé zmla, nad silnicí od řeky Jihlavy k Mohelnu
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
nadmořská výška: 280-350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
pramen: Koblížek J., Sutový K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9300754

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 39. Niva: Lhánice: 1,0-1,3 km Z-ZSZ středu obce, mokrá část louky v nivě potoka Mohelnička

nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč

nadmořská výška: 326-329 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9301029

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 38. Staré hory: Mohelno: skalnaté stráně 1,7-2,0 km JJV kostela v obci řídký smíš.les na skalách a svazích na bázi kopce Staré hory (kóta 366) exp. JZ, J, JV s několika bezles. ostrožnami ve V části lok.

nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč

nadmořská výška: 265-300 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9300898

6863d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 162. Luh Oslavy: aluvium na P břehu řeky Oslavy mezi Novou Vsí a Oslavany, na lukách a obnažených plochách

nejbližší obec: Oslavy, okres Brno-venkov

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9312639

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: BO, Oslavy, L břeh Oslavy asi 300 m Z od mostu na Z okraji obce

souřadnice: 49°7'29.00"N, 16°19'34.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1999-09-24

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2840643

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Oslavy, levobřežní terasa Oslavy 1 km JZ města

souřadnice: 49°7'14.00"N, 16°19'5.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993-05-16

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytné. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.

projekt: ČNFD

ID: 1665121

6864a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Rosice u Brna, u školy
souřadnice: 49°10'47.00"N, 16°23'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-09-17
náleze: D. Simonová
pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdi jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1510946

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Rosice - pole u silniční křižovatky k Tetčicím.
souřadnice: 49°11'2.00"N, 16°24'45.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-05-22
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2776743

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Rosice - pole u křižovatky státních silnic 1 km SVV města.
souřadnice: 49°11'6.00"N, 16°24'50.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-09-10
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2774831

6864b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Popůvky u Brna, poblíž boží muky, cesta Na Frédách
souřadnice: 49°10'58.00"N, 16°29'42.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-05-13
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1380080

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Popůvky u Brna, poblíž boží muky, cesta Na Frédách
souřadnice: 49°10'58.00"N, 16°29'42.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-05-18
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1380096

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Popůvky u Brna, cca 1 km SZ od kaple v obci, ryb. Pod Kominicí, okraj cesty
souřadnice: 49°11'15.00"N, 16°29'0.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-09
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1380511

6864c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Oslavany, rybníčky v nivě Oslavy proti vlakovému nádraží v jižní části města; ve vodě, na obnaženém dně a v pobřežní zóně rybníčků a na plochách okolo nich (sekané trávníky, vysokobylinná nitrofilní vegetace, plochy s vyvezeným bahnem)
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'56.00"N, 16°20'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-06-30
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955721

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Oslavany (okr. Brno-venkov), rybníčky v nivě Oslavy proti vlakovému nádraží
souřadnice: 49°6'56.00"N, 16°20'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-06-30
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2520867

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: BO, Ivančice, L břeh Oslavy asi 200 m nad soutokem s Jihlavou
souřadnice: 49°6'1.00"N, 16°21'42.00"E
nadmořská výška: 202 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-09-24
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2840679

6864d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Střelice u Brna,cca2km ZZJ od kostela v obci,po modré značce
souřadnice: 49°8'56.00"N, 16°28'39.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2006-08-23
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1379048

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Radostice u Brna,cca0.5km S od kostela v obci,po modré značce
souřadnice: 49°8'12.00"N, 16°28'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2006-08-23
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1379065

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Radostice u Brna,naproti domu č.218, ul. Hlavní
souřadnice: 49°7'59.00"N, 16°28'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-07-24
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511449

6865a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina: 6865a, Brno-Bohunice: kulturní trávník 0,23km SV od kostela v městské části Brno-Starý Lískovec. (u plotu minigolf.hřiště Amsinckia i další druhy). (v r.2001 a 2002 již byla lok.osazená keří, druh se tam již nevyskytovali).
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'2.00"N, 16°34'11.00"E
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-05-21
nálezc: O. Rotreklová
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8200332

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.5.sním.2. Ruderalizované zatravněné plochy na okraji asfaltované silnice ul. Barvičovy v Brně-Jiráskové čtvrti,naproti oby. domů čp.48-52. Půda hlinito-písčité s příměsí drob.škváry, ulehlá. Stanoviště výslunné.
nejbližší obec: Brno-Jiráskova čtvrt, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.00"N, 16°34'12.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1982-07-30
pramen: Grüll F. (1985): Nově zjištěná a přehlížená ruderalní společenstva na území Brna. - Preslia 57: 53-64.
projekt: FLDOK
ID: 8048761

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Tab.5.sním.1. Ruderalizované zatravněné plochy na okraji asfaltované silnice ul. Barvičovy v Brně-Jiráskové čtvrti,naproti oby. domů čp.48-52. Půda hlinito-písčité s příměsí drob.škváry, ulehlá. Stanoviště výslunné.
nejbližší obec: Brno-Jiráskova čtvrt, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.00"N, 16°34'12.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1982-07-30
pramen: Grüll F. (1985): Nově zjištěná a přehlížená ruderalní společenstva na území Brna. - Preslia 57: 53-64.
projekt: FLDOK
ID: 8048743

6865b

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokality: Moravia centralis: locis ruderatis ad urbem Brno, 230 m n. m.
nejbližší obec: Zábřovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'57.00"N, 16°37'24.00"E, ± 5000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-06-06
nálezc: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13642394

6865c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Ořechov
souřadnice: 49°6'28.00"N, 16°30'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-08-23
nálezc: H. Lukšíková
projekt: ČNFD
ID: 1094009

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Ořechov
souřadnice: 49°6'11.00"N, 16°30'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-08-23
náleze: H. Lukšíková
projekt: ČNFD
ID: 1094074

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Ořechov
souřadnice: 49°6'30.00"N, 16°31'9.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-08-31
náleze: H. Lukšíková
projekt: ČNFD
ID: 1094172

6865d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.6.sním.5. Popovice u Rajhradu: okraje nevydlážděného nástupiště u železnič.zastávky Popovice u Rajhradu. Půda písčitohlinitá.
nejbližší obec: Popovice u Rajhradu, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'12.00"N, 16°36'21.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985
pramen: Grüll F. (1990): Rostlinná společenstva železničního uzlu Brno v oblasti seřaďovacího nádraží v letech 1970-1986. - Preslia 62: 73-90.
projekt: FLDOK
ID: 7964607

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.2.sním.4. Brno - Modřice: okraje železničního náspu podél kolejí mezi 263-264km. Půda hlinito - škvárová.
nejbližší obec: Brno - Modřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'25.00"N, 16°36'23.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-08-08
pramen: Grüll F. (1985): Nově zjištěná a přehlížená ruderalní společenstva na území Brna. - Preslia 57: 53-64.
projekt: FLDOK
ID: 8048460

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Tab.2.sním.3. Brno - Modřice: železniční trať, podél kolejiště mezi 262-263km. Půda silně škvárová.
nejbližší obec: Brno - Modřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'30.00"N, 16°36'22.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-08-25
pramen: Grüll F. (1985): Nově zjištěná a přehlížená ruderalní společenstva na území Brna. - Preslia 57: 53-64.
projekt: FLDOK
ID: 8048420

6866a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.6.sním.2. Brno-Slatina: mezikolejnicové porosty u železnič. stanice Brno-Slatina. Půda ěkvárová se štěrkem a uhelným prachem. datum 1983, 1984.
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'9.00"N, 16°40'57.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984
pramen: Grüll F. (1990): Rostlinná společenstva železničního uzlu Brno v oblasti seřaďovacího nádraží v letech 1970-1986. - Preslia 62: 73-90.
projekt: FLDOK
ID: 7964577

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.1.sním.8. Švédské šance u Slatiny: Z část skládky n.p. Slatina, JZ této lokality,

nejbližší obec: Brno - Slatina, okres Brno-město

souřadnice: 49°9'60.00"N, 16°40'26.00"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1978-06-21

pramen: Grüll F. (1982): Málo známá pionýrská společenstva rostlin na obnažených půdách stavenišť města Brna. - Preslia 54: 149-166.

projekt: FLDOK

ID: 7928557

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.1.sním.7. Švédské šance u Slatiny: Z část skládky n.p. Slatina,

nejbližší obec: Brno - Slatina, okres Brno-město

souřadnice: 49°9'59.00"N, 16°40'25.00"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1978-06-21

pramen: Grüll F. (1982): Málo známá pionýrská společenstva rostlin na obnažených půdách stavenišť města Brna. - Preslia 54: 149-166.

projekt: FLDOK

ID: 7928536

6866b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tvarožná: ruderální plocha SZ od dálničního výjezdu Rohlenka, asi 1,3km ZJZ od kostela v obci (na mírném JJZ svahu)

nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°11'12.00"N, 16°45'32.00"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Vymyslický T. & Grulich V. (2004): *Chorispora tenella* a *Corispermum canescens* na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 167-170.

projekt: FLDOK

ID: 8147063

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: okolí fotbalového hřiště a okraje polí při polní cestě směrem k Velaticím (k J straně rezervace Velatická slepencová stráž)

nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2006-07-10

nálezce: K. Fajmon

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8795781

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: rezervace Santon, stepní pahorek na S svazích s křovinami s podrostem teplomilných doubrav až dubohabřin

nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov

nadmořská výška: 250-280 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2006-07-10

nálezce: K. Fajmon

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8795782

6866c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Sokolnice
souřadnice: 49°6'38.00"N, 16°43'29.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-19
náleze: H. Lukšíková
projekt: ČNFD
ID: 1093818

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Sokolnice
souřadnice: 49°6'51.00"N, 16°43'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-19
náleze: H. Lukšíková
projekt: ČNFD
ID: 1093841

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Sokolnice
souřadnice: 49°6'40.00"N, 16°42'58.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-19
náleze: H. Lukšíková
projekt: ČNFD
ID: 1093906

6866d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Stará hora, travnaté (stepní) a křovinaté plochy V od hranice rezervace Špice, 1,5–1,7 km SV od kostela sv. Petra a Pavla v obci
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 250-290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-14
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795783

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: BO, Újezd u Brna, L břeh Litavy asi 500 m JV mostu
souřadnice: 49°6'3.00"N, 16°45'29.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1999-07-16
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2839360

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Újezd u Brna, rezervace Špice 1,5 km SV obce
souřadnice: 49°6'47.00"N, 16°46'14.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-06-05
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1670511

6867a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: zahrádkářská kolonie (sady a fragmenty trávníků s vegetací svazu Bromion)
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
nadmořská výška: 230-310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-09
náleze: M. Štefánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795770

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Slavkov u Brna, nádraží
souřadnice: 49°9'6.70"N, 16°52'33.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-05-18
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781715

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kroužek
nejbližší obec: Kroužek, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'10.01"N, 16°53'43.82"E, ± 1663m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2003-04-20
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6510905

6867b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: meze a pole pod cestou nad severním okrajem amfiteátru údolí Letonického potoka 0,7–1,0 km Z od kóty Větrník, 2,1 km
VSV od kostela sv. Jana Křtitele v obci
nejbližší obec: Dražovice, okres Vyškov
nadmořská výška: 300-350 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795771

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: rezervace Větrníky, travnaté a křovinaté svahy 2,7–3,1 km SV-SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
nadmořská výška: 310-394 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795772

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: mez 0,4 km JJV od jižního okraje obce

nejbližší obec: Němčany, okres Vyškov

nadmořská výška: 238 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-10

nálezce: R. Prausová; V. Samková

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8795773

6867c

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Slavkov u Brna, pole mezi Slavkovským potokem a Slavkovským pivovarem při jihovýchodním okraji města, ca 1,2 km

VSV–SV od železniční stanice

nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov

souřadnice: 49°8'55.20"N, 16°53'18.90"E

nadmořská výška: 205 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2016-09-01

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: po sklizni obilí a podmítce

ID: 13197479

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: areál železniční stanice, ca 210 m n. m.

nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-10

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8795775

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: VY, Slavkov u Brna, L břeh Litavy u mostu přes řeku asi 1,5 km V od nádraží.

souřadnice: 49°8'29.00"N, 16°53'31.00"E

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2000-08-08

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in:

knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2841112

6867d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: zarostlé dno a okolí malé vypuštěné nádrže ca 100 m Z od zemědělského areálu na JV periférii obce

nejbližší obec: Hodějice, okres Vyškov

nadmořská výška: 220-230 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-13

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8795776

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: stráně nad silnicí, 0,5 km V od S okraje obce

nejbližší obec: Křižanovice, okres Vyškov

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-10

nálezce: V. Samková; R. Prausová

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8795777

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Marefy, u Žlíbku, na okraji sadu

souřadnice: 49°7'42.00"N, 16°57'33.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2002-05-24

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2825341

6868a

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Bohaté Málkovice, S obce, 0,4 km V od Malého Povětrníku

souřadnice: 49°11'51.00"N, 17°0'22.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2002-07-01

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2825374

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Bohaté Málkovice - obec

souřadnice: 49°11'19.10"N, 17°0'58.20"E, ± 400m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 1986-06-26

nálezce: Jana Hašková; Jiří Zázvorka

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8665099

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: PL Kozlany

souřadnice: 49°11'49.33"N, 17°2'30.82"E

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2014-06-13

nálezce: Petra Rozsypalová

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13129803

6868b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 322. Brankovice, polní cesta 0-1,5 km JV obce

nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov

souřadnice: 49°9'0.03"N, 17°8'33.42"E, ± 800m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 1987

nálezce: Bohumil Trávníček; Karel Kubát

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8688865

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: polní cesta od obce ke Kraví hoře, ca 0,6 km JV až 1,2 km JJV od křižovatky s hlavní silnicí v obci

nejbližší obec: Malínky, okres Vyškov

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-13

nálezce: M. Štefánek

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8795778

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: VY, Nesovice, L břeh Litavy asi 2 km V od nádraží.

souřadnice: 49°9'1.00"N, 17°6'28.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2000-08-08

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in:

knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2841164

6868c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: v obci

nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov

souřadnice: 49°8'7.10"N, 17°2'58.70"E, ± 300m

nadmořská výška: 230-250 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-11

nálezce: K. Fajmon

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8795779

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Nevojice (u Bučovic), 1,7 km J obce (střed), 1 km JV kóty Strašník 340,0, za táborem Jitřenka

souřadnice: 49°7'40.10"N, 17°3'11.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2003-08-05

nálezce: J. Halúzová

pramen: Štraková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1456340

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Nevojice, (2km SSV od obce), NPP Malhotky

souřadnice: 49°8'53.00"N, 17°3'20.00"E

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 1999

nálezce: J. Čechová

pramen: Čechová J. (1999): Botanický inventarizační průzkum NPP Malhotky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2317890

6868d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nemotice - stráně, cca 0,5 km SV od nádraží.
souřadnice: 49°8'25.00"N, 17°7'20.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylenných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1740962

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Brankovice - remízky na svahu, cca 0,9 km JJV od nádraží.
souřadnice: 49°8'40.00"N, 17°8'35.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylenných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1740808

6869a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Malínky - pole u silnice na V okraji obce.
souřadnice: 49°9'30.00"N, 17°10'11.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1998-05-01
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2774372

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kožušice - remízek v polích, cca 1,1 km SV obce.
souřadnice: 49°9'50.00"N, 17°11'60.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylenných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1746586

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 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: Vlastimil Rybka; Michal Krátký; Slavomír Dostalík
pramen: Rybka V., Krátký M., Dostalík S. Botanický inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Strabišov – Oulehla; kód ZCHÚ: 413; k.ú. Lísky; Zlínský kraj, okres Kroměříž. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6957355

6869c

původní jméno: *Agropyron repens*

lokalita: Koryčany, komplex pstruhových rybníčků a sádek pod vodní nádrží Koryčany, 2,5 km SV kostela v městečku; ve vodě, na březích a na dnech sádek a příkopových (třecích rybníčků), v napájecím náhonu a přilehlém úseku řeky Kyjovky

nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž

souřadnice: 49°6'59.04"N, 17°11'30.94"E, ± 100m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 77c. Chřiby

datum: 2010-09-09

nálezce: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

poznámka: na hranici s fytochorionem 20b; vlastník - Povodí Moravy

ID: 10188981

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Lískovec - Střílky, pole u silnice mezi vesnicemi

souřadnice: 49°7'50.00"N, 17°10'41.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 1999-07-03

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2777343

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Lískovec - meze s přílehlou kulturní loukou, cca 0,5 km SSV obce.

souřadnice: 49°7'30.00"N, 17°11'20.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylinných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 1746669

6869d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 495. Stupava, obec

nejbližší obec: Stupava, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°6'55.00"N, 17°14'58.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 77c. Chřiby

datum: 1987

nálezce: Vladimír Skalický; Viktor Pluhař; Jan Kirschner

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8694409

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 38. Chřiby, povodí horního toku Kyjovky, v území roztroušeně, synantrop.vegetace

nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště

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: 8702047

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Buchlovice, asi 850 m ZSZ od hradu Buchlov
souřadnice: 49°6'38.70"N, 17°18'0.60"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2009-08-27
náleze: Jan Běťák
projekt: ČNFD
ID: 1191302

6870a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kostelany, cca 2 km J od obce, na zelené značce směr. na Otrokovice
souřadnice: 49°11'1.00"N, 17°23'9.00"E, ± 250 m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-04-30
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1380053

6870b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vršava, Zadní Paseky, 0,5 km JV od kóty 441,6; na kótě 380
souřadnice: 49°9'53.00"N, 17°25'1.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2001-05-11
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2820232

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Napajedla_1180068
nejbližší obec: Napajedla, okres Zlín
souřadnice: 49°10'26.80"N, 17°29'49.49"E, ± 33 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-09-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0118. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5164440

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Halenkovice_1180145
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°9'32.65"N, 17°28'35.22"E, ± 16 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-31
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0118. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5164796

6870c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 573. Salaš, údolí potoka mezi V okrajem obce a odboč. ke Zlaccé studni
nejbližší obec: Salaš, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'30.85"N, 17°21'56.86"E, ± 200 m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8697029

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Velehrad, Mokrý
souřadnice: 49°6'18.60"N, 17°24'32.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2005-05-20
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780209

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Břestek, S konec obce, 1,1 km S od kóty 289,7 (Na větřáku)
souřadnice: 49°6'1.00"N, 17°21'1.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2001-04-24
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2818129

6870d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kudlovice_1120539
nejbližší obec: Kudlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'30.05"N, 17°27'39.60"E, ± 47m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2007-08-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5162249

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kudlovice_1120540
nejbližší obec: Kudlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'35.92"N, 17°27'26.96"E, ± 47m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2007-08-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5162254

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kudlovice_1120535
nejbližší obec: Kudlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'22.09"N, 17°27'36.25"E, ± 51m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2007-08-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5162361

6871a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Leopoldov; 600 m Z od kostela, na pravém břehu Pohořelického potoka
souřadnice: 49°10'5.10"N, 17°32'31.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2006-06-17
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382837

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Svezené, odstavené rameno ř. Moravy, 2 km JZ od žst Otrokovice

souřadnice: 49°11'27.00"N, 17°30'33.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 2004-07-12

nálezce: Michaela Petrová

pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.;

depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1399999

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Svezené, odstavené rameno ř. Moravy, 2 km JZ od žst Otrokovice

souřadnice: 49°11'25.00"N, 17°30'36.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 2004-07-12

nálezce: Michaela Petrová

pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.;

depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1399986

6871b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 714. Bohuslavice u Gottwaldova [= Zlína], obec

nejbližší obec: Bohuslavice u Gottw., okres Zlín

souřadnice: 49°9'54.06"N, 17°38'14.52"E, ± 500m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1987

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8701384

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Zlín-Březinka, louka asi 2 km SZ od kostela v obci Březnice, 30 m V od polní cesty

souřadnice: 49°11'36.00"N, 17°39'8.00"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2003-08-06

nálezce: T. Vymyslický

projekt: ČNFD

ID: 2844521

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: ZL: Bohuslavice u Zlína, 0,6 km ZZJ od kostela

souřadnice: 49°9'46.00"N, 17°37'49.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2002-08-15

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2825199

6871c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Topolná, štěrkové jezero Bezedné, 1,5 km SZ od kostela v obci
souřadnice: 49°7'25.20"N, 17°31'22.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 179 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497663

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Uherské Hradiště, Topolná, u vysílačů, 2 km ZZ od kostela v obci
souřadnice: 49°7'6.10"N, 17°30'28.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-01
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497610

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Pod Zahrádkami, odstavené rameno ř. Moravy, 400 m SV od kostela v obci Spytihněv
souřadnice: 49°8'38.00"N, 17°30'2.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2004-09-02
náleze: Michaela Petrová
pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1400946

6871d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Velký Ořechov; levý břeh nádrže v údolí, 1 km Z od kostela
souřadnice: 49°6'28.90"N, 17°39'12.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-07-13
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382078

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kelníky; 500m V od kostela, výše ve svahu
souřadnice: 49°6'35.90"N, 17°38'59.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-07-13
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382017

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Zlámanec; 250m VJVod kostela, výše ve svahu

souřadnice: 49°7'54.00"N, 17°37'52.20"E, ± 250m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2004-07-12

nálezce: I. Axmanová

pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1381998

6872a

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Okr. Zlín: Březnice, SV okraj obce, 1 km SV od kostela

souřadnice: 49°11'35.00"N, 17°40'12.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 335 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2006-06-09

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1356706

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Březůvky; 0,5 km ZJZ od středu obce

souřadnice: 49°9'13.00"N, 17°41'23.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2003-05-18

nálezce: I. Axmanová

pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1381216

původní jméno: *Agropyron repens* L.P.B.

lokality: Provodov, polní cesta, 1 SZ

nejbližší obec: Provodov na Moravě, okres Zlín

souřadnice: 49°10'1.93"N, 17°43'44.04"E, ± 200m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1976

nálezce: Jaroslav Tomášek

pramen: FAS 14/5

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13221709

6872b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Provodov; 2,4 km SV od kostela

souřadnice: 49°10'17.10"N, 17°45'54.30"E, ± 20m

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2006-06-18

nálezce: I. Axmanová

pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1382991

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Želechovice, PR Pod Drdolem, luční porost 80 m od tabule označující rezervaci, podél drátěné ohrad

souřadnice: 49°10'48.00"N, 17°47'7.00"E, ± 250m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1984-08-02

nálezce: 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: 1138994

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Želechovice, PR Pod Drdolem, luční porost 70 m od tab. označující rezervaci, podél drátěné ohrady,

souřadnice: 49°10'48.00"N, 17°47'7.00"E, ± 250m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1984-08-02

nálezce: 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: 1138935

6872c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 731. Hřivínův Újezd, louky a pole JV obce

nejbližší obec: Hřivínův Újezd, okres Zlín

souřadnice: 49°7'4.39"N, 17°41'48.50"E, ± 500m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1987

nálezce: Josef Holub; Jan Štěpánek

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8701800

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: 673. Kaňovice, obec

nejbližší obec: Kaňovice, okres Zlín

souřadnice: 49°6'30.77"N, 17°41'55.28"E, ± 200m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1987

nálezce: Josef Holub; Jan Štěpánek

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8699778

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Kaňovice; 700 m SZ od kostela, na pravém břehu potoka

souřadnice: 49°6'48.20"N, 17°41'32.30"E, ± 20m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2006-06-21

nálezce: I. Axmanová

pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool.,

PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1383316

6872d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 85. Luhačovice: kolem cesty od přehrady k městu
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Vladimír Faltys
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
poznámka: vzácný
ID: 9131539

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Luhačovice, ul. Solné, po žluté značce poblíž rybníčku, vedle domu č. 112
souřadnice: 49°5'59.00"N, 17°45'60.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-08-20
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376929

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Luhačovice, ul. A. Slavička, zeď kolem zahrady hotelu Morava
souřadnice: 49°6'1.00"N, 17°45'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-08-20
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376935

6873a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Újezd, 0,5 km JJZ kostela
souřadnice: 49°10'1.00"N, 17°54'10.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1997-07-28
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2611206

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Újezd, 0,5 km JJZ kostela
souřadnice: 49°10'1.00"N, 17°54'10.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1997-07-28
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2611248

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vizovice, prameniště 2 km JV okraji obce
souřadnice: 49°11'40.00"N, 17°52'13.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-09-05
nálezc: J. Dubová
pramen: Dubová J. (1978): Vegetační a floristické poměry východně od Vizovic. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. kat. biol. rostl. UJEP, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2343396

6873b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tichov
souřadnice: 49°11'53.15"N, 17°58'40.26"E, ± 46m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-06
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10668831

6873c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 88. Lipová: údolí potoka J od obce až Z od kóty 441,5 /pole, les, okraj lesa, vlhká i suchá louka, břeh potoka/
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
nadmořská výška: 385-450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
nálezc: Tomášek; Bohumil Slavík; Emilie Balátová-Tuláčková
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
poznámka: vzácný
ID: 9131779

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 68. Lipová: Dílec, pole 0,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
nálezc: Tomášek; Emilie Balátová-Tuláčková
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
poznámka: vzácný
ID: 9130630

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: okr. Zlín: Slopné, 1,2 km JV od obce
souřadnice: 49°8'48.00"N, 17°51'52.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-07
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836492

6873d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 69. Vlachovice: podél silnice v obci
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
nálezc: Michaela Šourková; Jaroslav Koblížek
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
poznámka: vzácný
ID: 9130658

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 38. Vlachovice: údolí potoka Z a SZ od vrchu Hradisko /kóta 474,2/ a SZ svah Hradiska /les, potok, vlhká a suchá louka, pole/
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
souřadnice: 49°7'59.40"N, 17°55'10.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 370-450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
nálezc: 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
poznámka: málo početný
ID: 9129361

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vlachovice-Vrbětice (ZL), pastvina na JJV okraji obce
souřadnice: 49°6'26.00"N, 17°56'41.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-08-06
nálezc: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2844402

6874a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 8. Horní Lideč: údolí potoka Z od železniční stanice /břeh potoka, louka, pole, okolí silnice/
nejbližší obec: Horní Lideč, okres Vsetín
nadmořská výška: 455-460 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
nálezc: 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
poznámka: vzácný
ID: 9127901

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Poteč
souřadnice: 49°9'30.00"N, 18°3'33.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2000-05-30
nálezc: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1386235

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Poteč
souřadnice: 49°9'25.00"N, 18°3'26.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2000-05-30
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1386252

6874b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Val. Příkazy, u hřiště
souřadnice: 49°9'50.00"N, 18°5'20.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1998-07-21
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2615856

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: z0157bk_254307_501_K3
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'26.86"N, 18°6'6.95"E, ± 84m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4779517

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: z0157bk_254307_510_K3
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'11.09"N, 18°5'15.04"E, ± 66m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4779552

6874c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 34. Valašské Klobouky: dva rybníky v údolí J od nádraží, jejich okraje a blízké okolí
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Tomášek; Dostál; 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
poznámka: málo početný
ID: 9129018

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 78. Valašské Klobouky: svahy nad silnicí k Brumovu nedaleko myslivny /ovocnýsad, křovinaté meze, okraj silnice/

nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín

nadmořská výška: 370-430 m

datum: 1973

nálezce: Jindřich Houfek; Bohumil Slavík; 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

poznámka: vzácný

ID: 9131069

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Z2- B 26b. Zlín: Brumov: Uhlíčné - pod tunelem (6874c 1927b)

nejbližší obec: Brumov, okres Zlín

souřadnice: 49°6'11.00"N, 18°2'6.00"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: 9758016

6874d

původní jméno: *Elytrigia repens*

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: 8379373

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Z2- I 8. Zlín: Nedašova Lhota: pod Lazy (6874d 1943)

nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín

souřadnice: 49°7'54.00"N, 18°5'58.00"E

fytochorion: 82. Javorníky

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: 9762610

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Z2- H 4b. Zlín: Nedašov: Hrušova dolina (6874d 1927b)

nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín

souřadnice: 49°6'40.00"N, 18°5'2.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1927

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

poznámka: lomeček

ID: 9761781

6946a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 134. Prášily: údolí Prášilského potoka v úseku od kóty 912 ke kraji lesa 1 km J obce
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'45.00"N, 13°22'42.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1993
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1994): Příspěvek k poznání flóry západní části Šumavských plání a jihovýchodní části Královského hvozdu. - *Erica* 3: 23-37.
projekt: FLDOK
ID: 9406813

6946b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Srní: obec /včetně sídliště/
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'13.86"N, 13°28'49.60"E, ± 1500m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Pyšek A. (1975): Vegetace šumavské obce Srní. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 15: 175-186.
projekt: FLDOK
ID: 8885834

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Srní: obec /včetně sídliště/
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'13.86"N, 13°28'49.60"E, ± 1500m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Pyšek A. (1975): Vegetace šumavské obce Srní. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 15: 175-186.
projekt: FLDOK
ID: 8885836

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Srní, podmáčený okraj lesa u silnice směr Čeňkova pila, 1m od snímku 129
souřadnice: 49°5'21.10"N, 13°28'57.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 856 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2006-08-16
nálezc: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1089248

6946d

původní jméno: *Elytrigia repens*
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: 9633889

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Modrava, Böhmerwald, innerer Abhang des Strassengrabens im W-Teil des Ortes
souřadnice: 49°1'25.00"N, 13°29'35.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1976-08-24
nálezc: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1979): Indikationseigenschaften der Vegetation am Beispiel der Pflanzengesellschaften entlang der Strasse Sušice - Modrava (Böhmerwald). - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot.*, 13: 1-35.
projekt: ČNFD
ID: 1986376

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Vchynice-Tetov II
souřadnice: 49°1'27.64"N, 13°29'16.05"E, ± 190m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-06-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0414 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10708747

6947a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Šumava: Analyses of the botanical composition of grasslands Zhůří
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'12.00"N, 13°32'9.00"E
nadmořská výška: 1170 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Voženílková B., Kobes M., Květ J. & Frelich J. (2009): Phytopathological aspects of phytocoenological structure of grasslands with respect to their management. - *Silva Gabreta* 15: 197-200.
projekt: FLDOK
ID: 8364825

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Šumava: Zhůří - Huťská hora Mt. grassland enclave belongs to the Kvilda Plains, The main features of dominant vegetation units /jsou zde již zohledněné opravy druhů dle Silva Gabreta č. 8/
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'25.00"N, 13°33'0.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Smejkal Z., Pojerová J., Mašková Z., Zemek F. & Heřman M. (2001): Flora and vegetation of the study area at Zhůří - Huťská hora Mt.. - *Silva Gabreta* 7: 31-44.
projekt: FLDOK
ID: 9633548

6947c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kvilda, louky pod Jezerní slatí, levý břeh 50 m od Kvild. potoka, transekt mezi meteor. stanicemi
souřadnice: 49°1'54.00"N, 13°34'19.00"E, ± 500m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1992
náleze: V. Eiblová
pramen: Eiblová V. (1993): Travní porosty suchých stanovišť oblasti Kvildských Plání. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR Třeboň.]
projekt: ČNFD
ID: 2431017

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kvilda, louky pod Jezerní slatí, levý břeh 50 m od Kvildského potoka, na transektu mezi meteor. sta
souřadnice: 49°1'54.00"N, 13°34'19.00"E, ± 500m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1992
náleze: P. Rada
pramen: Rada P. (1993): Travní porosty zamokřených stanovišť oblasti Kvildských plání. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Třeboň.]
projekt: ČNFD
ID: 2431261

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Modrava, Böhmerwald, Saum der Strasse beim Parkplatz im O-Teil des Ortes
souřadnice: 49°1'25.00"N, 13°29'55.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1977-07-19
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1979): Indikationseigenschaften der Vegetation am Beispiel der Pflanzengesellschaften entlang der Strasse Sušice - Modrava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 13: 1-35.
projekt: ČNFD
ID: 1986508

6947d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Pasecka_slat
nejbližší obec: Paseka u Borových Lad, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'11.93"N, 13°39'46.10"E, ± 837m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2008
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Ester Ekrtová, Eva Holá. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Pasecká slat. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7840450

6948a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zdíkov, Drviště, jáma v pastvině 250 SV kapličky v obci Drviště
souřadnice: 49°5'14.20"N, 13°42'45.50"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2000-08-31
náleze: J. Brabec
projekt: ČNFD
ID: 1185015

6948b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Svatá Maří, S okraj obce, 300 m SV od kostela, při okraji silnice
souřadnice: 49°4'2.00"N, 13°49'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 789 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-07-30
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835905

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Svatá Maří, u zeměd. družstva
souřadnice: 49°3'45.00"N, 13°49'45.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 745 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-07-30
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835956

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Sudslavice, jižní část PR Opolenec 0,5 km JV obce
souřadnice: 49°5'7.00"N, 13°47'51.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2001-08-16
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1705647

6948c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nový Svět (Prachatice, SW of Vimperk), 2 km N, on the left margin of the small village Šindlov
souřadnice: 49°1'20.00"N, 13°39'58.00"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1979-05-31
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589442

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: PR Radost 3370
nejbližší obec: Lipka u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'7.11"N, 13°44'6.93"E, ± 1052m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Radost. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7866664

6948d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Vimperk - od Schweiglova dvora k osadě Skláře
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'35.41"N, 13°46'47.30"E, ± 500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1972
náleze: Kolektiv ČSBS
pramen: Materiály z floristického kurzu ČSBS ve Vimperku 1972.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651381

6949a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Radhostice, 600 m JZ od kaple
souřadnice: 49°4'37.00"N, 13°52'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 801 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-07-30
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836043

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Radhostice, 500 m JZ od kaple
souřadnice: 49°4'37.00"N, 13°52'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-07-30
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836069

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Radhostice, 350 m SZ od kaple, u křižovatky silnic
souřadnice: 49°4'52.00"N, 13°52'41.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 771 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-07-30
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836100

6949b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Chocholatá Lhota u Vlachova Březí, komplex zemních sádek pod větším z rybníků na Lipovickém potoce ca 0,5 km SSV středu obce; ve vodě, pobřežní zřně a v okolních spásaných trávnících
nejbližší obec: Vlachovo Březí, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'3.34"N, 13°59'35.42"E, ± 50m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2010-08-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954486

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vlachovo Březí, SZ konec obce, 250 m S od kaple
souřadnice: 49°5'14.00"N, 13°57'18.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2005-07-30
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836124

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: w0205_223419_29_K3
nejbližší obec: Uhřice u Vlachova Březí, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'52.50"N, 13°55'29.60"E, ± 137m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-09
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0205: w0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4301469

6949c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Šumavské Hoštice, 1 km SZ od kostela u hl. silnice č. 145
souřadnice: 49°2'37.00"N, 13°52'17.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 813 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-07-30
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836016

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Řepešín, 0,3 km Z od středu obce.
souřadnice: 49°0'5.00"N, 13°54'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2005-09-16
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 3-9.
projekt: ČNFD
ID: 1097900

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Trpín u Chlístova (PT), 400 m V od vrcholu Loučová
souřadnice: 49°1'8.00"N, 13°54'3.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1998-07-18
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1486267

6949d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.10. Řepešín: 0,3km Z od středu obce, expoz.JZZ,
nejbližší obec: Řepešín, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'13.00"N, 13°55'28.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2005-09-16
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 3-9.
projekt: FLDOK
ID: 8021524

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.5. Chlístov: 12km JJV od středu obce, expoz.J,
nejbližší obec: Chlístov, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'48.00"N, 13°55'7.00"E
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2005-06-30
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 3-9.
projekt: FLDOK
ID: 8021330

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.2. Kratušín: 0,8km J od středu obce, expoz.J,
nejbližší obec: Kratušín, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'53.00"N, 13°55'43.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004-05-03
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 3-9.
projekt: FLDOK
ID: 8021200

6950a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: w0150_224316_86_K3
nejbližší obec: Žichovec, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'13.19"N, 14°2'37.18"E, ± 187m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0150: w0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4324001

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: w0102_224317_87_K3
nejbližší obec: Svojnice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'25.78"N, 14°3'58.39"E, ± 125m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0102: w0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324136

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: K Protivci
souřadnice: 49°4'59.58"N, 14°4'14.31"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2015-07-16
náleze: Pavla Zahradníková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125094

6950b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Dlouhá Ves u Vodňan: vlhká louka široká 150 m a dlouhá 120 m, asi 800 m JZ od osady
nejbližší obec: Dlouhá Ves u Vodňan, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'0.00"N, 14°8'11.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1987
náleze: Matějka
pramen: Starý J. (1996): Pancířníci (Acari: Oribatida) v sekundární sukcesní řadě hnědých půd v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 25-36.
projekt: FLDOK
ID: 9422056

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Dlouhá Ves u Vodňan: suchá louka SZ od vrcholu Pohořelec (588 m) J od osady, plocha 5x200 m, obklopená ovocným sadem
nejbližší obec: Dlouhá Ves u Vodňan, okres Strakonice
souřadnice: 49°5'58.00"N, 14°8'10.00"E
nadmořská výška: 572 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1987
náleze: Matějka
pramen: Starý J. (1996): Pancířníci (Acari: Oribatida) v sekundární sukcesní řadě hnědých půd v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 25-36.
projekt: FLDOK
ID: 9422058

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Bavorovsko, Čichtice, pole za obcí směrem k silnici na Netolice
souřadnice: 49°5'48.00"N, 14°7'0.00"E, ± 500m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2007-07-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2525783

6950c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: pole SZ od obce
nejbližší obec: Vitějovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'51.60"N, 14°4'12.30"E
nadmořská výška: 530-540 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-13
náleze: David Půbal; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999952

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Díly
souřadnice: 49°1'54.80"N, 14°2'2.40"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2010-07-08
náleze: Hana Hajíčková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevelle.pdf
projekt: NDOP
ID: 13124386

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Díly

souřadnice: 49°1'54.80"N, 14°2'2.40"E

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 2009-06-19

nálezce: Hana Hajíčková

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevel.pdf

projekt: NDOP

ID: 13124382

6950d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Hrbov, rybí sádky pod soustavou rybníků 0,7 km Z kape v obci

nejbližší obec: Hrbov, okres Prachatice

souřadnice: 49°1'20.00"N, 14°9'15.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2008-05-13

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Školní rybářství Protivín; sádky s převahou vytrvalé vegetace, pravidelně sečeny

ID: 13181003

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Třebanice (Prachatice, NW of Lhenice), 0,4 km EEN

souřadnice: 49°1'6.00"N, 14°7'59.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 1968-06-27

nálezce: Z. Kropáč

pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.

projekt: ČNFD

ID: 1587695

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Třebanice (Prachatice, E of the town), 0,6 km EEN

souřadnice: 49°0'60.00"N, 14°8'12.00"E

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 1968-06-27

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1579037

6951a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 403.Netolice, v obci, 420 m n. m., 6951a; J. Štěpánek a L. Lippl.

nálezce: Leoš Lippl; 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: 9824656

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Krtely (Prachatice, NW of Netolice), 1 km E

souřadnice: 49°5'5.00"N, 14°12'59.00"E

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1970-05-08

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1580892

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Netolice (Prachatice), 2 km NNW of the town
souřadnice: 49°3'59.00"N, 14°11'15.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1962-08-07
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589731

6951b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: tab. 2. Českobudějovická kotlina: Zbudovská blata, louky mezi Zbudovem a Pašicemi
nejbližší obec: Zbudov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'56.00"N, 14°18'60.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1994-06-04
pramen: Blažková D. (1997): Historie Zbudovských blat a jejich vegetace (Českobudějovicko). - Příroda 11: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 9570601

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: mapa.3. Českobudějovická kotlina: Zbudovská blata /J a JV obce Zbudov/
nejbližší obec: Zbudov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'56.00"N, 14°18'60.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1994
pramen: Blažková D. (1997): Historie Zbudovských blat a jejich vegetace (Českobudějovicko). - Příroda 11: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 9570638

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 148. Česká Lhota u Dívčic: v osadě, 394 m n. m. - Chán V., Mandák B. 1993 (6951b).
náleze: Bohumil Mandák; 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: 9850859

6951c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Olšovice (Prachatice, EEN of Netolice), 1 km S
souřadnice: 49°2'50.00"N, 14°14'12.00"E
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1968-06-26
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1583928

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Netolice (Prachatice), 2,5 km EES, to the south of the local settlement Hlodačky
souřadnice: 49°2'40.00"N, 14°12'8.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-08-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593458

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Horní Chrášťany (Prachatice, S of Netolice), 0,7 km NNE, of the road to Dolní Chrášťany
souřadnice: 49°0'20.00"N, 14°12'5.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1962-10-05
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593973

6951d

původní jméno: *Elymus repens*
souřadnice: 49°0'24.00"N, 14°17'36.00"E, ± 250m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1985-08-01
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1992): Ruderální společenstva bylin České republiky. - Stud. ČSAV, Praha, 1992/1: 1-128.
projekt: ČNFD
ID: 1017226

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Velký Karasín okr. České Budějovice
nejbližší obec: Vlhavy, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'38.33"N, 14°16'39.80"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1993
nálezc: Alena Vydrová
pramen: RNDr. Alena Vydrová. Inventarizační průzkum přírodní památka Velký Karasín vegetační kryt. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7192627

6952a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 444. Zliv, les V od rybníka Nohavička 0,5 km SZ od města, 380 m n. m., 6952a; Z. Kaplan.
nálezc: 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: 9825094

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 368. Munice, pole J od silnice Zliv - Munice ca 1 km ZJZ od kostela v obci, 385 m n. m., 6952a; K. Šumberová.
nejbližší obec: Munice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'36.80"N, 14°23'32.90"E, ± 150m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
nálezc: 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: 9824137

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Budějovická pánev, Munice, pole ca 1 km Z obce, J silnice Zliv-Munice
souřadnice: 49°3'36.00"N, 14°23'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-05
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2536185

6952b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, křižovatka silnic nedaleko autobus. zastávky pod kostelem
souřadnice: 49°3'3.70"N, 14°26'24.50"E, ± 500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2004-05-05
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779767

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, P břeh Vltavy, 200 m S od mostu
souřadnice: 49°3'21.00"N, 14°26'43.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1983-05-28
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1481446

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, 200 m S od mostu, P břeh Vltavy
souřadnice: 49°3'20.00"N, 14°26'42.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1983-05-28
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1482799

6952c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Čejkovice (Č. Budějovice), ryb. Dolní Machovec, jeho J část, 1,3 km JZ od kaple v centru obce
souřadnice: 49°0'17.00"N, 14°22'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-05-30
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521638

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Mrzutý
souřadnice: 49°0'53.06"N, 14°23'46.65"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-08-20
náleze: Josef Vobejda
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126655

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Paseka-Sírotčí
souřadnice: 49°1'23.40"N, 14°24'7.72"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-07-01
náleze: Josef Vobejda
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13127398

6952d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Haklovy Dvory u Českých Budějovic, rybí sádky pod ryb. Šnejdlík v soustavě Vrbenských rybníků, 1,3 km SSV kaple v obci
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'17.00"N, 14°24'59.00"E, ± 60m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-07-23
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt výzkumu sádek; zápis druhového spektra ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v ruderalních porostech v areálu
ID: 13260920

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Českobudějovicko, Hluboká nad Vltavou, Podskalí, mezi ostrožnou se zámeckými hradbami a Vltavou.
souřadnice: 49°2'56.00"N, 14°26'41.00"E, ± 500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2005-06-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528820

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Hrdějovice, pole u modře značené cesty mezi Hrdějovicemi a Nemanicemi, za přejezdem směr Nemanice
souřadnice: 49°0'43.00"N, 14°28'53.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-06-11
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544764

6953a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 563.Ševětín, příkop ca 0,2 km od podjezdu železnice (Ševětín - Č. Budějovice) směrem k chatové kolonii, 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: 9827537

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Jižní Čechy: Kolný, pole na JZ okraji obce
souřadnice: 49°3'33.00"N, 14°33'54.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-08-01
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: 2182131

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Ševětín: příkop ca 200 m od podjezdu železnice (Ševětín – Č. Budějovice) směrem k chatové kolonii.
nejbližší obec: Ševětín, okres České Budějovice
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-05
náleze: Božena Šerá
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: 8462863

6953b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: r.Krčín, Zábłatská soustava
souřadnice: 49°5'29.00"N, 14°38'42.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-07-19
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 3001427

6954a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Sádky Šaloun u Lomnice n.Lužnicí
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'18.00"N, 14°42'39.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: D. Hrčka
pramen: Hrčka D. (2004): *Pseudognaphalium luteo-album* - kriticky ohrožený druh české květeny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 8147084

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lomnice n. Lužnicí, u cesty
souřadnice: 49°5'15.00"N, 14°44'27.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-07-07
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357819

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Třeboňsko, Velký Tisý Z a JZ, velký poloostrov.
datum: 1972-06-17
náleze: D. Blažková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8665820

6954b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lužnice, za PP Slepíčí vršek
souřadnice: 49°4'19.00"N, 14°45'41.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-07-07
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357766

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lužnice, u cesty na PP Slepíčí vršek
souřadnice: 49°3'55.00"N, 14°45'39.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 411 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-07-07
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357793

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Novosedly n. Nežárkou, Z okraj obce
souřadnice: 49°4'52.00"N, 14°48'14.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831587

6954c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Břilice (Jindřichův Hradec, NW of Třeboň), 0,8 km NW, on the left side of the road to Přeseka
souřadnice: 49°1'28.00"N, 14°44'6.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-05-26
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1592211

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Přeseka (Jindřichův Hradec, NNW of Třeboň), 0,5 km of the village
souřadnice: 49°2'20.00"N, 14°43'15.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-05-26
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1592761

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Třeboňsko, Vel. Tichý, J okraj.
datum: 1972-06-17
náleze: D. Blažková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666282

6954d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Lužnice, sádky pod hrází ryb. Rožmberk, 0,8 km JV žel. Zastávky
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'58.00"N, 14°45'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhy zaznamenávány ve vodě, na březích a obnažených dnech sádek a v okolních ruderalních trávnicích
ID: 13291011

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Třeboň, parcela s rozestavěným domem v ulici K Bertě proti vратnici Botanického ústavu AV ČR a nová část parkoviště Dukelská v ulici navazující na parcelu od severovýchodu; navážky zeminy, zraňované plochy, ruderální trávníky, nesečené vysokobylinné lemy

nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°0'20.68"N, 14°46'27.29"E, ± 50m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-08-08

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13358795

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: 1. CHKO Třeboňsko: Mokré louky u Třeboně, komplex luk se rozkládá při V okraji města a v délce 4 km dosahují k J okraji ryb. Rožmberk

nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'5.00"N, 14°46'26.00"E

nadmořská výška: 427 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

pramen: Prach K. (1994): Vegetační změny mokřých luk na Třeboňsku. - Příroda 1: 97-105.

projekt: FLDOK

ID: 9581633

6955b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Lásenice (Jindřichův Hradec, SSW of the town), 0,6 km NW of the church in the village

souřadnice: 49°4'40.00"N, 14°57'41.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1970-05-07

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1580544

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Stráž nad Nežárkou; Degradované eutrofní porosty.

souřadnice: 49°3'28.96"N, 14°56'2.56"E, ± 198m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2013-05-29

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X7B

ID: 11691865

6955c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Žíteč, SZ okraj obce

souřadnice: 49°0'15.00"N, 14°54'53.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 492 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2006-07-07

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1357964

6956a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Nová Ves, 1,4 km V od kostela, u silnice č. 149 na Číměř
souřadnice: 49°4'23.00"N, 15°2'5.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 532 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-05-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831624

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lásenice, Nová Ves (o. J. Hradec), okraj lesa ca 0,5 km JZ od obce
souřadnice: 49°4'11.00"N, 15°0'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-29
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636743

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Číměř
souřadnice: 49°3'48.54"N, 15°4'16.98"E, ± 101m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-12
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X3
ID: 10939095

6956b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Senotín (o. J. Hradec), u železniční stanice
souřadnice: 49°3'56.00"N, 15°9'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007-08-18
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1641300

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Dobrá Voda u Číměře (okr. Jindř. Hradec) V okraj obce, strniště po pšenici
souřadnice: 49°3'44.00"N, 15°6'17.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-09-11
náleze: K. Prach
projekt: ČNFD
ID: 1596717

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Intneživní louky s remízky
souřadnice: 49°5'48.33"N, 15°5'12.27"E, ± 193m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum PR Krvavý a Kačležský rybník z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12068784

6957c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Klášter (Jindřichův Hradec, E of Nová Bystřice), 0,5 km NW of the main part of village
souřadnice: 49°1'41.00"N, 15°10'26.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-05-06
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590505

6958a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.2. Recentní průzkum z r. 2007: PP Toužimské stráně: lokalita se nachází při S až SV okraji obce Toužin cca 1,3km ZJZ od centra Dačic.
nejbližší obec: Toužin u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'50.00"E
nadmořská výška: 458-482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrt L. & Ekrtová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 207-228.
projekt: FLDOK
ID: 8228237

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.2. PP Toužimské stráně: lokalita se nachází při S až SV okraji obce Toužin cca 1,3km ZJZ od centra Dačic. Údaje Albrechtová z r.1998.
nejbližší obec: Toužin u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'50.00"E
nadmořská výška: 458-482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998
náleze: Albrechtová
pramen: Ekrt L. & Ekrtová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 207-228.
projekt: FLDOK
ID: 8228925

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dačice
souřadnice: 49°5'4.10"N, 15°24'15.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-08
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781108

6958b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: PP Toužimské stráně, 1,5 km VJV centra Dačic
souřadnice: 49°4'31.00"N, 15°25'10.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1998): Inventarizační průzkum přírodní památky Toužimské stráně. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2205269

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: PP Toužinské stráně, 1,5 km VJV centra Dačic
souřadnice: 49°4'37.00"N, 15°25'4.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996
nálezc: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1998): Inventarizační průzkum přírodní památky Toužinské stráně. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2205473

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: PP Toužinské stráně, 1,5 km VJV centra Dačic
souřadnice: 49°4'37.00"N, 15°24'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996
nálezc: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1998): Inventarizační průzkum přírodní památky Toužinské stráně. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2205046

6958c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Cizkrajov, svah pod kostelem
souřadnice: 49°1'47.70"N, 15°23'18.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-08
nálezc: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781147

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dolní Bolíkov (Jindřichův Hradec, SW of Dačice), 1,3 km NNE
souřadnice: 49°2'54.00"N, 15°22'40.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-05-06
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587106

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: w0193_234321_63_K3
nejbližší obec: Vlastkovec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'28.20"N, 15°20'9.78"E, ± 128m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
nálezc: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0193: w0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4495120

6958d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.26. 68. Moravské podhůří Vysočiny: okr. Jindřichův Hradec: Staré Hobzí: Z konec obce, řepné pole u silnice.
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'42.00"N, 15°26'48.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-08
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8168265

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Staré Hobzí
souřadnice: 49°1'23.20"N, 15°27'23.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-08
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781166

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Staré Hobzí , zadní dvorek obchodu
souřadnice: 49°1'23.20"N, 15°27'23.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-08
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781186

6959a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Nad Veseckým hájkem
souřadnice: 49°5'10.74"N, 15°32'26.70"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-07-01
náleze: Pavla Fialová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126813

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Nad Veseckým hájkem
souřadnice: 49°5'10.74"N, 15°32'26.70"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-12
náleze: Pavla Fialová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126810

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Nad Veseckým hájkem
souřadnice: 49°5'10.74"N, 15°32'26.70"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-19
náleze: Pavla Fialová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126807

6959b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Radkovice u Budče, pole u polní cesty JZ obce, 0,5 km JZ od středu obce
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°36'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 539 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2477535

6959c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Jemnice - pole 1 km J obce
souřadnice: 49°0'23.00"N, 15°34'10.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-07-04
nálezcce: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778113

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Jemnice - pole 1 km J obce
souřadnice: 49°0'23.00"N, 15°34'10.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-07-04
nálezcce: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778133

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PB - zaplevelení - Jemnice
souřadnice: 49°1'51.47"N, 15°33'54.34"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-05-27
nálezcce: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128213

6959d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Jemnicko, Mladoňovice, mezi struhou od Mladoňovického ryb. a silnicí do Lhotice
souřadnice: 49°0'43.00"N, 15°38'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-06-22
nálezcce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2525735

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lhotice (Třebíč, E of Jemnice), 0,8 km NNE
souřadnice: 49°1'41.00"N, 15°36'35.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-15
nálezcce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579907

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lhotice (Třebíč, E of Jemnice), 1 km NE of the village at the lonely settlement "U tří Koroptví"
souřadnice: 49°1'25.00"N, 15°37'5.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-15
nálezcce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594318

6960b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Litoň - pole u silnice na V okraji obce
souřadnice: 49°3'45.00"N, 15°46'41.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-04-30
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779277

6960c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PB - zaplevelení - Třebelovice
souřadnice: 49°1'11.43"N, 15°40'25.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-06-11
náleze: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128741

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PB - zaplevelení - Třebelovice
souřadnice: 49°1'11.43"N, 15°40'25.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-05-19
náleze: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128657

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PB - zaplevelení - Třebelovice
souřadnice: 49°1'11.43"N, 15°40'25.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-05-19
náleze: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128673

6960d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: okraje cesty v zahrádkářské kolonii mezi estakádou městského obchvatu a železničním nadjezdem, 1,7 km JZ až 1,2 km JJZ od železniční stanice
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'45.60"N, 15°47'52.44"E, ± 356m
nadmořská výška: 450-455 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8831810

6961a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: TR, Jaroměřice nad Rokytnou, L břeh Rokytné u mostu asi 1 km JZ náměstí
souřadnice: 49°5'42.00"N, 15°52'22.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-09-14
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2841560

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Jaroměřice nad Rokytnou
souřadnice: 49°5'31.25"N, 15°54'40.27"E, ± 87m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-30
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0578 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10762930

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Jaroměřice nad Rokytnou
souřadnice: 49°5'15.89"N, 15°54'44.85"E, ± 211m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-01
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0578 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10767370

6961b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Jaroměřice nad Rokytnou, okraj pole při silnici 0,5 km V obce
souřadnice: 49°5'47.00"N, 15°55'16.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-07-05
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778429

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Myslibořice: mokřady u potoka pod rybníkem Cihelna ca 1,7 km JZ od zámku v obci.
nejbližší obec: Příložany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'36.31"N, 15°57'49.66"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016
náleze: T. Berka
pramen: Berka T., Maštera J., Kabelka R., Peřínková P., Bezděčková K. & Bezděčka P. (2016): Průzkumy lesních mokřadů u Myslibořic. - Ms. [závěrečná zpráva z inventarizačního průzkumu, depon. in: Mokřady a management a. s., Dobronín].
projekt: Vysočina
ID: 13321129

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Příštipo
souřadnice: 49°4'40.53"N, 15°56'23.47"E, ± 101m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-30
nálezc: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0578 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10762844

6961c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: b0231_332203_251_T5.5
nejbližší obec: Městys Blížkovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'2.92"N, 15°50'58.81"E, ± 7m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07
nálezc: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0231: b0231. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4964432

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: b0231_332203_255_T3.3D
nejbližší obec: Městys Blížkovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'59.96"N, 15°51'8.35"E, ± 6m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07
nálezc: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0231: b0231. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4964450

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: b0231_332204_91_K3
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'19.88"N, 15°53'41.14"E, ± 92m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07
nálezc: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0231: b0231. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4964715

6961d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: vlhká místa u uměle vyhloubené tůně u hájenky Kyničky, 3 km VSV obce
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'32.00"N, 15°56'5.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezc: M. Chytrá; M. Chytrý
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: 8832431

6962a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 102. Mlýnský potok: Bačice: údolí Mlýnského potoka v úseku V od obce až po soutok s Rouchovankou S Boříkovského dvora, mozaika drob. i rozsáhl. biotopů od vodních, pobřež. přes aluv. lesní až výslun. stanovišť
nejbližší obec: Bačice, okres Třebíč
nadmořská výška: 348-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9307318

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 103. Hrádek nad Kákovem: Rouchovany: hřeben táhnoucí se Z-V směrem na L břehu Rouchavanky, 3 km SZ obce, hadcov. podklad s výchozy
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 350-365 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9307598

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Mlýnský potok (lokality č. 102)
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'6.45"N, 16°3'14.41"E, ± 1040m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995
náleze: S. Ondráčková; K. Sutorý
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7768256

6962b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 110. Lipňanský rybníček: Dukovany: malý rybníček na okraji areálu JE Dukovany, asi 500 m J od zrušené obce Lipňany, na levostran. přítoku Olešné, vod. a pobřež. prosty, opuštěný sad a mezofilní louka
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9308150

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Dukovany, násep kolem J až JZ obvodové zdi jaderné elektrárny
souřadnice: 49°4'57.00"N, 16°8'49.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-06
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytocenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderalních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.
projekt: ČNFD
ID: 1927374

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Dukovany, těleso nové silnice do Heřmanic Z jaderné elektrárny

souřadnice: 49°5'15.00"N, 16°8'5.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994-06-06

nálezce: F. Kühn

pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytcenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderalních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.

projekt: ČNFD

ID: 1927337

6962c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: b0215_341101_81_M1.1

nejbližší obec: Slatina u Jevišovic, okres Znojmo

souřadnice: 49°0'59.51"N, 16°1'39.76"E, ± 142m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003

nálezce: Viera Horáková

pramen: Viera Horáková. b0215: b0215. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4979130

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Přešovice

souřadnice: 49°2'36.07"N, 16°4'29.02"E, ± 61m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-06-22

nálezce: Luděk Čech

pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 10390860

6962d

lokality: Šemíkovice: lokalita "Výrova skála", levobřežní svahy a niva nad tokem Rokytné ca 1,8 km JJV - 1,6 km VJV od kaple v obci

nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°2'31.00"N, 16°7'14.87"E, ± 500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2016

nálezce: Libor Ekrť; Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2016): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace) lokalit Výrova skála-Klobouček a Knížecí seč v údolí Rokytné. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 13223961

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tavíkovice

souřadnice: 49°2'23.23"N, 16°6'9.37"E, ± 185m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2012-05-03

nálezce: Luděk Čech

pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X7B

ID: 10529687

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Horní Kounice; ruderalizace podél silnice; sušší varianta
souřadnice: 49°1'29.81"N, 16°8'11.13"E, ± 193m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-13
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11462701

6963a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 71. Na kopcích: Dukovany: 1,75 km SSZ středu obce, řídká borová mlazina na svah.hřbítku na P břehu Dukovanského potoka
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 265-335 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9304573

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 78. Rakouské louky: Dukovany: 3 km SV středu obce, údolní pravobřežní niva Jihlavy nad Rakouskými loukami, při břehu nekosená louka se skupinou dřevin
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9304918

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 82. Dolní Hájky: Jamolice: 2,5 km ZSZ středu obce, stepní lada na vrcholové plošině kóty Hájky (391 m) a přilehlého svahového žlábku
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
nadmořská výška: 340-391 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9305129

6963b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: /13/ Řeznovice: na plochem L břehu Jihlavy pod Řeznovicemi k Letkovicím
nejbližší obec: Řeznovice, okres Brno-venkov
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
pramen: Hrabětová-Uhrová A. (1973): Adventivní rostliny na Ivančicku (okr. Brno). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 35-39.
projekt: FLDOK
ID: 9264645

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 96. Řeznovický kopeček: Řeznovice: J okraj obce, vrcholová část kóty 246 protažená ve směru Z-V, na S svahu s výstup.skalkami, na J svahu travnatá step.lada
nejbližší obec: Řeznovice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 225-246 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9306748

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 95. Řeznovický potok: Řeznovice: 1,0 km JZ obce, aluvium potoka v hluboké erozní rýze s břehovým porostem, v SV části lok. na P břehu potoka nekosená louka

nejbližší obec: Řeznovice, okres Brno-venkov

nadmořská výška: 240-265 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9306689

6963c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Tulešice, pole na Z okraji obce

souřadnice: 49°2'29.00"N, 16°11'57.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2001-07-06

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2779066

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Ústí Dubňanského potoka (lokality č. 128)

nejbližší obec: Tulešice, okres Znojmo

souřadnice: 49°2'11.58"N, 16°14'21.24"E, ± 507m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1993

nálezce: S. Ondráčková; K. Sutorý

pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995

ID: 6416548

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Čermákovice; rozvolněná doubrava s bujným ale ruderalizovaným E1 (*Calamagr.epig.*, *Impat.parv.* aj.); krmeliště a posed; při hranici porostu E2; ve V části zápoj větší a vertikální členění porostu

souřadnice: 49°1'56.35"N, 16°10'28.49"E, ± 208m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2012-06-25

nálezce: Darek Lacina

pramen: Lacina Darek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 11460459

6963d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Moravský Krumlov, stepní svah asi 1,5 km Z od nádraží u kaple Sv. Floriána

souřadnice: 49°2'51.00"N, 16°19'12.80"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2007-08-03

nálezce: T. Vymyslický

projekt: ČNFD

ID: 1189073

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Moravský Krumlov, úhor u kostela sv. Floriánka
souřadnice: 49°2'50.70"N, 16°19'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-05-08
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779817

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: ZN, Rakšice, L břeh Rokytne pod železničním mostem JZ od obce
souřadnice: 49°1'50.00"N, 16°18'28.00"E
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-09-22
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2840571

6964a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Letkovice (západně Ivančice), řeka Jihlava jihozápadně obce, úsek s rychle tekoucí vodou a kamenitým dnem obrostlý
souvisle stromy, vysoký levý břeh
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'31.60"N, 16°20'55.40"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2016-07-12
náleze: Alžběta Devánová; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: tvoří menší porost
ID: 13175101

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: /14/ Ivančice: hlavní nádraží, hlavně v prostoru skladu uhlí
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
pramen: Hrabětová-Uhrová A. (1973): Adventivní rostliny na Ivančicku (okr. Brno). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 35-39.
projekt: FLDOK
ID: 9264706

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: /2/ Ivančice-Letkovice: na návsi, na L břehu Jihlavy
nejbližší obec: Ivančice-Letkovice
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
pramen: Hrabětová-Uhrová A. (1973): Adventivní rostliny na Ivančicku (okr. Brno). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 35-39.
projekt: FLDOK
ID: 9264230

6964b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Moravské Bránice, levý břeh Jihlavy 0,2 km V od mostu mezi Mor. Bránicemi a Novými Bránicemi
souřadnice: 49°4'36.00"N, 16°26'25.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-06-01
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1704350

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Moravské Bránice, u železniční stanice na Z okraji obce
souřadnice: 49°5'5.00"N, 16°25'48.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-06-01
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1704408

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: BO, Pravlov, P břeh Jihlavy u mostu přes řeku
souřadnice: 49°3'16.00"N, 16°29'4.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-08-21
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2839979

6964c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Olbramovice
souřadnice: 48°59'58.70"N, 16°23'6.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-04-29
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780045

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vedrovice, 1,7 km JV od kostela, poblíž silnice
souřadnice: 49°0'52.00"N, 16°23'39.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-04-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2830494

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Moravský Krumlov, u železn. nádraží
souřadnice: 49°2'48.00"N, 16°20'16.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2001-07-21
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2825497

6964d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: BO, Kupařovice, P břeh Jihlavy asi 300 m S od okraje obce
souřadnice: 49°2'49.00"N, 16°29'20.00"E
nadmořská výška: 187 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-08-21
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2839993

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Loděnice (Brno-Venkov, NW of Pohořelice), 1 km SE of the village

souřadnice: 49°0'21.00"N, 16°28'45.00"E

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1972-04-27

nálezce: Z. Kropáč

pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.

projekt: ČNFD

ID: 1577338

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Loděnice (Brno-Venkov, NW of Pohořelice), 1,5 km SE

souřadnice: 49°0'4.00"N, 16°28'44.00"E

nadmořská výška: 195 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1972-04-27

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1583622

6965a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Sobotovice

souřadnice: 49°3'20.00"N, 16°33'29.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2007-04-26

nálezce: H. Lukšíková

projekt: ČNFD

ID: 1093302

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Sobotovice

souřadnice: 49°3'32.00"N, 16°33'19.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2007-04-26

nálezce: H. Lukšíková

projekt: ČNFD

ID: 1093383

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Sobotovice

souřadnice: 49°3'28.00"N, 16°33'16.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2007-04-26

nálezce: H. Lukšíková

projekt: ČNFD

ID: 1093398

6965b

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.2.sním.5. Popovice u Rajhradu: mezi 267-268km na železniční trati pod náspy. Půda hlinitopísčité s příměsí uhelného prachu a mouru.

nejbližší obec: Popovice u Rajhradu, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°5'48.00"N, 16°36'20.00"E

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1981-08-18

pramen: Grüll F. (1985): Nově zjištěná a přehlížená ruderalní společenstva na území Brna. - Preslia 57: 53-64.

projekt: FLDOK

ID: 8048475

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: BO, Vojkovice, L břeh Svratky naproti soutoku s mlýnským náhonem

souřadnice: 49°3'6.00"N, 16°36'50.00"E

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1999-09-16

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2840086

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: BO, Holasice, L břeh Svratky asi 800 m JV od obce

souřadnice: 49°4'11.00"N, 16°37'11.00"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1999-09-16

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2840070

6965c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Němčičky; suchý trávník ve stráni, v prudkých místech a na hranách svahů dosud pěkné, nízkostébelné s dominancí *Festuca valesiaca*, jinde o hodně horší, více mesofilizované a šíří se exp. trávy, tam degradace až 3, okraje také ovlivněny akátem, málo K3, roztroušeno*

souřadnice: 49°2'44.96"N, 16°31'6.21"E, ± 122m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2015-04-25

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0560 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.3D

ID: 13049528

6965d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Nosislav (BO), polní cesta asi 2 km S od kostela v obci

souřadnice: 49°1'47.00"N, 16°39'52.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2002-07-08

nálezce: T. Vymyslický

projekt: ČNFD

ID: 2846582

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Brno-Židlochovice, Coufalíkovo nám. 332, u farního chrámu Povýšení sv. Kříže

souřadnice: 49°2'16.00"N, 16°37'16.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2002-07-20

nálezce: D. Simonová

pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdi jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1509588

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Brno-Židlochovice, na V od zvonice got. chrámu

souřadnice: 49°2'12.00"N, 16°37'14.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2002-07-20

nálezce: D. Simonová

pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdi jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1509353

6966a

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: BO, Žatčany, L břeh Litavy asi 100 m SV mostu mezi obcemi Žatčany a Újezd u Brna

souřadnice: 49°5'37.00"N, 16°44'31.00"E

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1999-09-20

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2840443

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: BO, Žatčany, L břeh Litavy asi 100 m SV mostu mezi obcemi Žatčany a Újezd u Brna

souřadnice: 49°5'38.00"N, 16°44'31.00"E

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1999-09-20

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2840435

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: BO, Žatčany, L břeh Litavy asi 100 m SV mostu mezi obcemi Žatčany a Újezd u Brna

souřadnice: 49°5'38.00"N, 16°44'32.00"E

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1999-09-20

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2840425

6966b

lokality: Těšany: akátina a okraj pole ca 3,5 km SV od centra obce

nejbližší obec: Těšany, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°3'53.00"N, 16°47'36.30"E, ± 150m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2015-11-13

nálezce: Libor Ekrt

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10153140

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Otnice (BO), okraj pole asi 1,2 km SZ od kostela v obci
souřadnice: 49°5'28.00"N, 16°47'53.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-07-15
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2846654

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Nesvačilka, obec, pole, cesty, meze, slaniska na pramenech Šaratice, potoky.
datum: 1982
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666817

6966c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nosislav (BO), mez asi 1 km SV od kostela v obci
souřadnice: 49°1'10.00"N, 16°39'59.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-06-13
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2842964

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Rumunská bažantice
souřadnice: 49°2'9.30"N, 16°41'58.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-09-04
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 2973852

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Planina mezi Zeleňákem a Křepicemi
souřadnice: 49°0'34.00"N, 16°42'2.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1963): Polní plevele na solných půdách. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Brno, ser. A, 4: 475-483.
projekt: ČNFD
ID: 2768544

6966d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Borkovany, západní polovina polní cesty vedoucí z ostré zatáčky silnice Velké Hostěrádky-Diváky západně dvora Časkovec přes kopec ke sběrnému dvoru na u Borkovan, ca 0,8–1,5 km západně od kostela v obci, okraje pole (kukuřice, slunečnice), na cestě, pruhy ruderální vegetace podél cesty
nejbližší obec: Borkovany, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'40.52"N, 16°49'30.19"E, ± 360m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-09-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13359034

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Šitbořice, okres Břeclav, u rybníka
souřadnice: 49°1'7.00"N, 16°46'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2004-08-29
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1512609

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Borkovany: obec, rumiště, meze, stepní stráně Randler, Vízgrunty, Gagrazy, lesíky, rybník.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8667175

6967a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kobeřice, záhumenek na SV okraji obce
souřadnice: 49°5'25.80"N, 16°53'23.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2008-08-23
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781848

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kobeřice u Brna,, okraj obce
souřadnice: 49°5'22.90"N, 16°53'1.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2007-05-06
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781669

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kobeřice u Brna, skládka
souřadnice: 49°5'19.10"N, 16°53'31.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 303 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781537

6967b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Silničná - pole na JV okraji obce v údolí potoka Zdravá voda
souřadnice: 49°3'11.00"N, 16°57'36.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998-04-11
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2774276

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Silničná - pole na S okraji obce
souřadnice: 49°3'24.00"N, 16°57'4.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998-07-25
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2776350

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Silničná - pole na S okraji obce
souřadnice: 49°3'24.00"N, 16°57'4.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998-07-25
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2776376

6967c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: meze a příkopy při silnici mezi dvorem Časkovec 2,1 km Z(-ZJZ) od obce a obcí
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
nadmořská výška: 205-230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795784

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Velké Hostěrádky (okr. Břeclav), ca 2km Z obce, polní okraj
souřadnice: 49°1'34.00"N, 16°50'25.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-09-02
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598569

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Velké Hostěrádky (okr. Břeclav), ca 2km Z obce, lem silnice
souřadnice: 49°1'32.00"N, 16°50'25.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-09-02
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598583

6967d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: obec
nejbližší obec: Násedlovice, okres Hodonín
nadmořská výška: 185-220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795785

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Násedlovice, JZ konec once
souřadnice: 49°0'15.00"N, 16°57'42.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2004-06-23
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2477719

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Dražůvky, V konec obce, u rybníka
souřadnice: 49°1'41.00"N, 16°59'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 184 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2004-06-23
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2477742

6968a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Ždánice - Hová Hora, 1,5 km S od kostela
souřadnice: 49°4'46.00"N, 17°1'49.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1999-10-01
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2814846

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Ždánice_5560547
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'2.28"N, 17°0'45.58"E, ± 36m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-06-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0556. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5686852

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Hrachovnicka - Barvíny
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'47.15"N, 17°1'35.69"E, ± 805m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-07-01
náleze: Ladislava Filipová
pramen: Filipová L. Předběžné výsledky floristického průzkumu lokality Ždánice.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6368019

6968b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Čeložnice, JZ okraj obce, 0,5 km JJZ od kostela, 100 m Z od kříže
souřadnice: 49°2'60.00"N, 17°9'6.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-04-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2818043

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Čeložnice, S okraj obce, 0,3 km S od kostela, 100 m Z od kříže
souřadnice: 49°3'19.00"N, 17°9'18.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-04-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2818062

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Čeložnice, S okraj obce, 0,3 km V od kostela, 100 m Z od kříže
souřadnice: 49°3'12.00"N, 17°9'27.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-04-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2818085

6968c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Archlebov, 1 km J obce, u seníku
souřadnice: 49°1'59.00"N, 17°0'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2004-06-23
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2477805

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Archlebov (okr. Hodonín), ca 1,5 km V obce, hnojiště u silnice
souřadnice: 49°2'24.00"N, 17°1'14.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-09-02
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598595

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: NPP Na Adamcích
nejbližší obec: Želetice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'25.09"N, 17°0'5.40"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. : Inventarizační průzkum NPP Na Adamcích floristická inventarizace. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.05.2004 - 07.09.2005
ID: 6613357

6968d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kyjov-Nětčice, 1,3 km SV od kostela v Kyjově
souřadnice: 49°1'4.00"N, 17°8'42.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-04-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2817983

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kostelec, Jasná hora, 1,2 km SZ od kostela
souřadnice: 49°1'60.00"N, 17°8'16.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-04-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2818002

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Čeložnice, Jasná hora, 1,6 km SZ od kostela, 200 m Z od kříže
souřadnice: 49°2'21.00"N, 17°8'21.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-04-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2818022

6969a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 458. Vřesovice, údolí potoka S osady Podhoří
nejbližší obec: Vřesovice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'11.28"N, 17°12'2.91"E, ± 600m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: Lubomír Hrouda; Judita Kochjarová
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8692546

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Moravanské louky
nejbližší obec: Moravany u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'13.77"N, 17°11'38.96"E, ± 256m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1998
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel. PR Moravanské louky - botanický IP.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6411347

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Moravanské louky
nejbližší obec: Moravany u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'13.77"N, 17°11'38.96"E, ± 256m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1990
náleze: Libor Ambrozek
pramen: Ambrozek Libor, Jongepier Willem Jan. CHPV Moravanské louky - IP.. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6540414

6969b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 403. Stříbrnice, Paseky, lesní okraje S osady
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'17.14"N, 17°18'0.44"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: Josef Holub
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8690835

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 408. Stříbrnice, obec
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'24.91"N, 17°18'29.79"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Josef Holub; Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8690952

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Buchlovice, Zahrady, 0,9 km SSV od kostela
souřadnice: 49°5'29.00"N, 17°19'38.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2001-04-24
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2818493

6969c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Labuty, 0,5 km Z od kaple
souřadnice: 49°2'49.00"N, 17°12'27.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-04-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2818212

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kelčany (Hodonín, E of the Kyjov), 0,8 km NNW of the village, over the cross-roads E of Kyjov
souřadnice: 49°0'52.00"N, 17°10'11.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-10-12
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1575762

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hošťálka
nejbližší obec: Skalka u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'12.98"N, 17°13'1.29"E, ± 97m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1990
náleze: Libor Ambrozek
pramen: Ambrozek Libor, Jongepier Willem Jan. SPR Hošťálka - IP.. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6483927

6969d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Syrovín, 0,5 km SZ od kostela
souřadnice: 49°1'57.00"N, 17°15'23.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-04-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2817359

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Syrovín, 0,5 km S od kostela
souřadnice: 49°1'59.00"N, 17°15'39.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-04-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2817538

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Syrovín, 0,5 km S od kostela
souřadnice: 49°1'59.00"N, 17°15'39.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-04-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2817564

6970a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 551. Velehrad, les Hájek J–VJV obce
nejbližší obec: Velehrad, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'56.86"N, 17°24'2.71"E, ± 600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8696639

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: okr. Uherské Hradiště: Zlechov, JZ okraj obce
souřadnice: 49°4'3.00"N, 17°22'45.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-10-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837868

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: okr. Uherské Hradiště: Zlechov, JZ okraj obce
souřadnice: 49°4'3.00"N, 17°22'45.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-10-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837883

6970b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 626. Mařatice, hliník na SV okraji obce
nejbližší obec: Mařatice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'53.00"N, 17°29'19.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Jiří Kolbek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8697968

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 25. Staré Město, nádraží
nejbližší obec: Staré Město, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'34.55"N, 17°25'22.07"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jana Osbornová; Svobodová; Vaněčková
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8678789

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Staré Město, slepá ramena Za Moravú, 3,4 km SZ od kostela ve Starém Městě
souřadnice: 49°5'44.60"N, 17°29'7.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 181 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-04
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497801

6970c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kostelany nad Moravou, 1,65 km J od kostela v obci
souřadnice: 49°1'49.40"N, 17°24'51.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 181 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-21
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1498283

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kostelany nad Moravou, 1,65 km J od kostela v obci
souřadnice: 49°1'49.40"N, 17°24'51.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 181 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-21
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1498259

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Uherský Ostroh, Předměstský les, 2,7 km SSV od kostela v obci
souřadnice: 49°0'25.00"N, 17°23'46.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 177 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-18
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497726

6970d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kunovice, 0,5 km od obce, směrem na Moravskou Novou Ves
souřadnice: 49°1'45.00"N, 17°27'22.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000-07-06
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778311

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vésky, Z konec obce, S 100 m od kapličky
souřadnice: 49°2'50.00"N, 17°29'39.00"E
nadmořská výška: 192 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1997-05-23
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2614085

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Ostrožská n. Ves - lázně, 200 m V od železn. zastávky
souřadnice: 49°0'3.00"N, 17°27'31.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1997-09-09
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2611542

6971a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Javorovec; 50m od severního konce nejsevernějšího rybníka Z směrem
souřadnice: 49°4'21.80"N, 17°31'57.90"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-11
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1381909

6971b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Prakšice; 1,3km SSZ od kostela
souřadnice: 49°4'34.00"N, 17°37'50.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-06-24
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1381321

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Prakšice, pod Lhotským kopcem, trať Vrchové
souřadnice: 49°3'56.00"N, 17°36'39.00"E, ± 100m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1975-05-29
nálezc: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2434375

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Částkovo, Za žleby
souřadnice: 49°5'7.00"N, 17°38'17.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-05-29
nálezc: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2434541

6971c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 231. Míkovice, obec
nejbližší obec: Míkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.35"N, 17°30'20.51"E, ± 600m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
nálezc: Jiří Kolbek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8685422

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: U1- J 2c. Uherské Hradiště: Hradčovice: u nádraží, příkopy (6971c 1949c)
nejbližší obec: Hradčovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'38.00"N, 17°34'28.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1949
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: hojně
ID: 9727818

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: U1- H 5a. Uherské Hradiště: Hluk: Hluboček (351) (6971c 1924a)
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'1.00"N, 17°30'30.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 11.6.1969
ID: 9723306

6971d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: U1- G 2b. Uherské Hradiště: Havřice: směrem k Drslavicím (6971d 1931b)
nejbližší obec: Havřice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'26.00"N, 17°36'58.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1931
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9723083

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: U1- G 2a. Uherské Hradiště: Havřice: směrem k Drslavicím (6971d 1930a)
nejbližší obec: Havřice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'26.00"N, 17°36'58.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1930
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 4.9.1973
ID: 9722836

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Havřice; 780 m SSZ od kostela, mokrá louka v dolní části svahu
souřadnice: 49°2'19.10"N, 17°37'3.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2006-06-20
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1383172

6972a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 126. Brumov: při turisticky značené cestě mezi obcí a lesem Doubrava, V od Brumova
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
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 [Vlašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: vzácný
ID: 9133439

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: B. Karpaty: Rudice asi 390 m jv. od kostela
souřadnice: 49°3'22.00"N, 17°44'28.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-04-22
náleze: K. Fajmon
projekt: ČNFD
ID: 1356444

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Polichno; 0,5 km od S konce obce nad P stranou okr. silnice č. 492 Polichno-Biskupice

souřadnice: 49°4'21.50"N, 17°42'59.50"E, ± 250 m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2003-06-28

nálezce: I. Axmanová

pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1381379

6972b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Přečkovice, areál koupaliště

souřadnice: 49°4'22.00"N, 17°47'2.00"E, ± 500 m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2002-07-30

nálezce: K. Fajmon

pramen: Fajmon K. (2004): Flóra a vegetace vybraných obcí v Bílých Karpatech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1467407

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Petrůvka

souřadnice: 49°5'57.00"N, 17°49'1.00"E, ± 250 m

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2002-06-02

nálezce: J. Mládek

projekt: ČNFD

ID: 1387303

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Přečkovice, 500 m SSZ od kapličky

souřadnice: 49°4'33.00"N, 17°46'56.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1997-07-23

nálezce: Z. Otýpková

pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.

projekt: ČNFD

ID: 2610836

6972c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 275. Újezdec u Luhačovic, obec

nejbližší obec: Újezdec u Luhačovic, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°2'10.10"N, 17°41'3.70"E, ± 600 m

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1987

nálezce: Josef Holub

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8686784

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: U1- T 2a. Uherské Hradiště: Šumice: Babí horka (364) (6972c 1926a)
nejbližší obec: Šumice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'18.00"N, 17°44'56.00"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
poznámka: 11.6.1969
ID: 9745376

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Újezdec - 6972-31
nejbližší obec: Újezdec u Luhačovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996
nálezc: 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 nálezu: 01.01.1996 - 31.12.1997
ID: 7529212

6972d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Krhov, Z konec obce
souřadnice: 49°1'8.00"N, 17°49'50.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-09-15
nálezc: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2615948

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bojkovice - Krhov, cesta na Krhov
souřadnice: 49°1'38.00"N, 17°49'22.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-04-12
nálezc: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2614995

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bojkovice, 0,5 km SSZ kostela
souřadnice: 49°2'38.00"N, 17°48'48.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-23
nálezc: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2610740

6973a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Slavičín - Hrádek
souřadnice: 49°4'0.00"N, 17°53'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2001-07-11
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1386850

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Rokytnice
souřadnice: 49°4'11.00"N, 17°54'38.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2001-07-12
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1386929

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Slavicin-Hradek na Vlarske draze
souřadnice: 49°4'30.00"N, 17°53'34.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-24
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2814501

6973b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 155. Štítná nad Vlárí: při železnič.trati mezi obcí a mostem přes Juřičův potok SV od obce
nejbližší obec: Štítná nad Vlárí, okres Zlín
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
poznámka: vzácný
ID: 9134419

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 139. Popov: při říčce Vlára mezi obcemi Popov a Štítná nad Vlárí
nejbližší obec: Popov
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
poznámka: vzácný
ID: 9133842

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 140. Popov: v obci a kolem lesíka u nádraží

nejbližší obec: Popov

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1973

nálezce: Vladimír Faltys

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

poznámka: vzácný

ID: 9133939

6973c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 211. Pitín: v obci

nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1973

nálezce: 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

poznámka: málo početný

ID: 9137066

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 218. Pitín: údolí říčky Olšavy mezi obcí a samotou Pod Horami JV od Pitína

nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1973

nálezce: 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

poznámka: vzácný

ID: 9137321

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 212. Šanov: při polní cestě JV od obce

nejbližší obec: Šanov, okres Zlín

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1973

nálezce: 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

poznámka: málo početný

ID: 9137102

6973d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 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

nálezce: M. Dančák

pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7492197

původní jméno: *Elytrigia repens*
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: 7722699

původní jméno: *Elytrigia repens*
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: 7625098

6974a

původní jméno: *Elytrigia repens*
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 [Vlašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: vzácný
ID: 9133031

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 112. Brumov: kopec se zříceninou hradu na Z okraji obce
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 [Vlašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: vzácný
ID: 9132662

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 141. Brumov: při cestě od kóty 566,4 směrem k obci, JV od Brumova
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 [Vlašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: vzácný
ID: 9134070

6974b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Nedašov
souřadnice: 49°5'56.00"N, 18°5'46.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 547 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-09-06
náleze: K. Vincencová
projekt: ČNFD
ID: 1646268

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Sidonie, pastnina u st.hranice, část Sidonie 3
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°3'35.57"N, 18°5'28.47"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-08-18
náleze: Karla Vincencová
pramen: Vincencová Karla. Inventarizační průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7825825

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Nedašov, Okršlisko - 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: 2005-06-30
náleze: J. Mládek
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7551360

6974c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.19. Západobeskydské Karpaty: L břeh Vlárý SZ železniční stanice Vlárský průsmyk, orient. J.
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°2'18.00"N, 18°2'57.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1982-07-22
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): *Salicetum triandro-viminalis* - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - *Preslia* 57: 313-333.
projekt: FLDOK
ID: 8050560

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: /38/ Bílé Karpaty lesní (78/6974c): Svatý Štěpán (distr.Zlín): lesní louka na S svahu Jarova vrchu, cca 1,7km J od železnič.stanice Svatý Štěpán, exp.SV. (12.6.2005 not.M. Dančák, 27.7.2008 leg.M.Dančák OL, i sním. z 27.7.2008).
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°1'50.00"N, 18°2'2.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. IX.. - *Zpr. Čes. Bot. Společ.* 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8340890

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 217. Štěpán: údolí Bukového potoka JZ od obce
nejbližší obec: Štěpán
nadmořská výška: 350-600 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
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
poznámka: vzácný
ID: 9137220

7046b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Filipova Huť
souřadnice: 48°59'13.83"N, 13°28'31.05"E, ± 41m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0414 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10739841

7047b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Knížecí Pláně: louky (zčásti pasené) J-JV 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: 13219353

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Borová Lada - Knížecí Pláně, les a louky podél silnice, Buková slať a podél malé Vltavy, okraj obce Borová Lada.
datum: 1983-08-18
náleze: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8668550

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Knížecí Pláně; Nálet, eutrofní podrost.
souřadnice: 48°57'21.16"N, 13°36'33.01"E, ± 116m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2014-07-07
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12695885

7047d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Stodůlky u Strážného; Plocha, kde se vyskytují zbytky starých domů, asi 25 % náletu.
souřadnice: 48°55'33.91"N, 13°38'45.65"E, ± 154m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2014-07-08
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 12709760

7048b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Horní Vltavice (PT), louka na SZ okraji obce, pod silnicí, JV od farmy
souřadnice: 48°57'38.00"N, 13°45'28.00"E
nadmořská výška: 827 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2003-07-24
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2845174

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Horní Vltavice (PT), louka na SZ okraji obce, pod silnicí, JV od farmy
souřadnice: 48°57'38.00"N, 13°45'28.00"E
nadmořská výška: 827 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2002-07-30
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2844127

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Louka nad cestou S od Kubovy Hutě, horní část svahu.
souřadnice: 48°59'14.00"N, 13°46'22.00"E
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1959-06-23
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: 1749133

7048c

původní jméno: *Agropyron repens* subsp. *caesium*
lokality: Strážný: v obci.
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'27.85"N, 13°43'14.85"E, ± 500m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1994
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner; Jaroslav Rydlo
pramen: Kirschnerová L., Kirschner J., Rydlo J. Floristicko-ochranářský výzkum Šumavy v r.1994. Boubín.-Stožec.horn. a další
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651382

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Strážný: údolí Časté asi 3.5 - 1 km ZSZ obce
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'35.64"N, 13°42'30.44"E, ± 1000m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1974-08-21
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S.: Data z šumavských exkurzí 1967-1992
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651383

7048d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Šumava: Analyses of the botanical composition of grasslands Lenora
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'30.00"N, 13°48'10.00"E
nadmořská výška: 805 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
pramen: Voženílková B., Kobes M., Květ J. & Frelich J. (2009): Phytopathological aspects of phytocoenological structure of grasslands with respect to their management. - *Silva Gabreta* 15: 197-200.
projekt: FLDOK
ID: 8364820

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Lenora, obec, železnice, litorál Vltavy Z obce (ca 0,5 km)
datum: 1982-08-03
nálezcce: Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8668886

7049a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.12. Krejčovice: 1km od středu obce, expoz.J,
nejbližší obec: Krejčovice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'48.00"N, 13°53'52.00"E
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-05-04
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - *Muz. a Součas., ser. natur.* 21: 3-9.
projekt: FLDOK
ID: 8021582

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.11. Milešice: 0,8km JV od obce (vchod do obory), expoz.J,
nejbližší obec: Milešice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'49.00"N, 13°52'44.00"E
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-05-04
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - *Muz. a Součas., ser. natur.* 21: 3-9.
projekt: FLDOK
ID: 8021553

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Krejčovice, 1 km od středu obce.
souřadnice: 48°58'46.00"N, 13°54'20.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004-05-04
nálezcce: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - *Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur.,* 21: 3-9.
projekt: ČNFD
ID: 1097617

7049b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Záblatí (okr. Prachatice), luční enkláva SV nad obcí
souřadnice: 48°59'43.00"N, 13°56'10.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2001-06-08
nálezcce: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2002): Jak reprezentují rostlinná společenstva flóru území? - *Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur.,* 16: 53-57.
projekt: ČNFD
ID: 2299151

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Blažejovice, u cesty na Křišťanovice
souřadnice: 48°57'38.00"N, 13°56'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2010): Vznik a vývoj společenstva s dominujícím *Chaerophyllum aureum*. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 227-233.
projekt: ČNFD
ID: 1242339

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Záblatí, Z od obce
souřadnice: 48°59'50.00"N, 13°55'26.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2010): Vznik a vývoj společenstva s dominujícím *Chaerophyllum aureum*. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 227-233.
projekt: ČNFD
ID: 1242304

7049c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Při silnici z Volar do Mlynářovic ca 3 km od Volar.
datum: 1991
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8668840

7050b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kralovice (okr. Prachatice) pšeničné pole u silnice 1 km J obce nad Zlatým potokem
souřadnice: 48°59'55.00"N, 14°5'7.00"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000-08-05
náleze: K. Prach
projekt: ČNFD
ID: 1596389

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Chroboly
souřadnice: 48°57'17.36"N, 14°5'11.01"E, ± 784m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Daniel Hřčka
pramen: Hřčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11233754

7050c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Rohanovský vrch
souřadnice: 48°56'55.97"N, 14°1'32.53"E, ± 1544m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Hřčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11201053

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Skříněřov
souřadnice: 48°56'33.31"N, 14°1'25.98"E, ± 1045m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
nálezc: Eliška Václavíková
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11201273

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Koryto
souřadnice: 48°56'8.08"N, 14°1'44.11"E, ± 407m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
nálezc: Eliška Václavíková
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11202703

7050d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 31/2 CHKO Blanský les: Smědeč: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Smědeč, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'9.00"N, 14°9'22.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165971

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Prachaticko: PR Dobročkovské hadce: nachází se v nivě Křemežského potoka, mezi obcemi Březovík a Smědeč, asi 8km J od městečka Lhenice, vlh.nivní louky, L břeh potoka a nevysoké pahorky se subxer. hadcovou vegetaci
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'44.00"N, 14°9'25.00"E
nadmořská výška: 620-670 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1996): Flóra a vegetace přírodní rezervace Dobročkovské hadce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 59-73.
projekt: FLDOK
ID: 9422186

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dobročkov (Č. Krumlov), PR Dobročkovské hadce, J část
souřadnice: 48°54'36.00"N, 14°9'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-06-24
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627645

7051a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 38/2 CHKO Blanský les: Vodice: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Vodice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'45.00"N, 14°11'13.00"E
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8167162

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 36/2 CHKO Blanský les: Třešňový Újezdec: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Třešňový Újezdec, okres Prachatice

souřadnice: 48°58'10.00"N, 14°10'27.00"E

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8166716

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 32/2 CHKO Blanský les: Smědeček: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Smědeček, okres Prachatice

souřadnice: 48°57'7.00"N, 14°10'9.00"E

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8166149

7051b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 19/2 CHKO Blanský les: Kvítkovice: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Kvítkovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°57'24.00"N, 14°19'48.00"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: 8164266

původní jméno: *Elytrigia repens*

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: 8163525

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 8/2 CHKO Blanský les: Hlašovice: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Hlašovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'3.00"N, 14°16'24.00"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: 8162559

7051c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 28/2 CHKO Blanský les: Rojšín: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Rojšín, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°54'50.00"N, 14°14'56.00"E

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8165587

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 15/2 CHKO Blanský les: Jánské Údolí: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Jánské Údolí, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°54'29.00"N, 14°13'22.00"E

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8163718

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 3/2 CHKO Blanský les: Brloh: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°55'43.00"N, 14°13'18.00"E

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8161859

7051d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 35/2 CHKO Blanský les: Stupná: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Stupná, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°55'20.00"N, 14°17'48.00"E

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8166571

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 24/2 CHKO Blanský les: Mříč: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°54'30.00"N, 14°19'38.00"E

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8164936

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 21/2 CHKO Blanský les: Lhotka: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Lhotka, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°54'34.00"N, 14°15'52.00"E

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8164556

7052a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: /32/ 38. Budějická pánev: 7052a, Kvítkovice (distr.Č.Budějovice): mez u ječného pole, 100m JZ od hráze Kvítkovického rybníka.

nejbližší obec: Kvítkovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°57'37.00"N, 14°20'10.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2004-07-29

nálezce: K. Šumberová; Zdeňka Lososová

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

herbář: BRNU

projekt: FLDOK

ID: 8154570

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kvítkovice, pole u hráze Kvítkovického rybníka
souřadnice: 48°57'51.00"N, 14°19'58.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-07-29
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779857

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kvítkovice, pole u hráze Kvítkovického rybníka
souřadnice: 48°57'51.00"N, 14°19'58.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-07-29
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779879

7052b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 8. České Budějovice: Plzeňská ul., na okraji sídliště Pařížské Komuny, v S části města, rumiště o ploše 7 ha
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
pramen: Vydrová A. (1988): Významné nálezy ruderálních rostlin v Českých Budějovicích. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 28: 83-90.
projekt: FLDOK
ID: 8921628

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 357. Mladé, Švabinského náměstí, autobusová zastávka, neudržovaný prostor směrem k Červenému Dvoru, 390 m n. m., 7052b; B. Šerá.
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: 9824003

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: České Budějovice, park u Státní vědecké knihovny v Lidické ulici
souřadnice: 48°58'13.00"N, 14°28'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-04-23
náleze: M. Lepší
pramen: Jihočeská pobočka České botanické společnosti při AV ČR (2003): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech IX. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 43:106 -110.
projekt: ČNFD
ID: 1178629

7052c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 30/2 CHKO Blanský les: Slavče: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Slavče, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'37.00"N, 14°20'41.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165823

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Zahrádky (distr. Č. Budějovice), Vrábče, trávník před železniční zastávkou na východním okraji obce

souřadnice: 48°55'4.00"N, 14°21'26.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1996-08-22

nálezce: J. Danihelka

pramen: Danihelka J. et Rotreklová O. (2001): *Achillea pratensis* - a recently recognized species of the Czech flora. - Preslia, Praha, 73: 1-27.

projekt: ČNFD

ID: 2563125

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Závraty (České Budějovice, SW of the town), 0,7 km nWW

souřadnice: 48°56'28.00"N, 14°22'17.00"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1970-05-08

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1580575

7052d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 173. Kamenný Újezd, železniční zastávka v osadě Na Dolech a okolí železniční tratě JV od osady, 450 m n. m., 7052d; K. Boublík.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

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: 9820784

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Nové Hodějovice - pod hrází rybníka (tůně) 0,95 km JZ zastávka ČD. České Budějovice.

souřadnice: 48°56'47.30"N, 14°29'25.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2004-05-02

nálezce: J. Douša

projekt: ČNFD

ID: 1448530

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Rožnov, 2km SW von der Gemeinde

souřadnice: 48°56'8.00"N, 14°26'55.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1965-06-26

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: 1834533

7053a

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Jižní Čechy: Kaliště, pole na SZ okraji obce

souřadnice: 48°57'57.00"N, 14°34'40.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1971-08-01

nálezce: 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: 2182095

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Jižní Čechy: Kaliště, pole na SZ okraji obce
souřadnice: 48°57'57.00"N, 14°34'40.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-08-01
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: 2182082

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Rudolfov: Kaliště: kosené louky, kdysi vlhké, nyní suché (meliorované), asi 1,2 km ZSZ od středu obce
nejbližší obec: Rudolfov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'6.96"N, 14°33'33.84"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2007-05-28
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8440503

7053b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Ledenice: Ohrazení: kosená mokrá louka asi 1 km SV od středu obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'11.16"N, 14°35'35.16"E
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-04
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8440497

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Ledenice: Zvíkov: nekosená ruderalizovaná louka v lesíku asi 1,4 km JJZ od středu obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'9.84"N, 14°36'36.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-08-17
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8440504

7053c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Zborov (Č. Budějovice), 0,6 km SSV od kostela, u silnice
souřadnice: 48°56'25.00"N, 14°33'57.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831394

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Ledenice: Ohrazení: sušší louka, část občas kosená, část zarůstající olšemi, asi 0,7 km SZ od středu obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'57.84"N, 14°34'40.08"E
nadmořská výška: 547 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-08
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8440493

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Ledenice: Nová Ves: niva potůčku a stráž se zbytkem louky nad ním, asi 0,8 km VSV od středu obce

nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°55'31.08"N, 14°33'19.08"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2006-08-26

nálezce: Petr Koutecký

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8440506

7053d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: /1/ Třeboňsko: rozšíření v poli čtverce sítě pro mapování 7053 časté a běžné

nejbližší obec: Třeboň, okres České Budějovice

souřadnice: 48°56'58.60"N, 14°34'53.90"E, ± 8000m

nadmořská výška: 430-554 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1976

pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice

- Přír. Vědy 18: 95-114.

projekt: FLDOK

poznámka: J od silnice

ID: 8890601

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Ledenice: Ledenice: vlhký spodní okraj kosené louky na J břehu potoka SZ od osady Růžov, asi 2 km JV od kostela v obci

nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°55'21.00"N, 14°38'26.16"E

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2006-08-11

nálezce: Petr Koutecký

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8440494

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Ledenice: Ledenice: vlhký spodní okraj kosené louky a nekosené porosty kolem potoka, asi 2,2 km JV od kostela v obci, S od osady Růžov

nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°55'24.96"N, 14°38'40.92"E

nadmořská výška: 488 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2006-08-11

nálezce: Petr Koutecký

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8440495

7054a

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Slavošovice, 1,1 km S obce, u křižovatky silnic

souřadnice: 48°58'28.00"N, 14°39'54.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 477 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2005-05-04

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2831567

7054b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Třeboň, rybí sádky pod rybníkem Svět v jižní části města
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'47.33"N, 14°46'18.00"E, ± 180m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-18
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: druhy zaznamenávány ve vodě, na obnažených dnech, v tarasených stěnách, podél komunikací a v ruderalních trávnících v areálu
ID: 13365644

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: r. Hůrky, Branská soustava
souřadnice: 48°58'4.00"N, 14°45'15.00"E, ± 250m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-07-24
nálezc: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 3001586

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Branná
souřadnice: 48°57'40.47"N, 14°47'22.02"E, ± 12m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-06-21
nálezc: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris (2013): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11300827

7054c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Jílovice u Trhových Svinů; Místy druhově pestřejší louka.
souřadnice: 48°54'2.46"N, 14°43'25.15"E, ± 319m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-02
nálezc: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1237 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12860988

7054d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: /3/ Třeboňsko: rozšíření v poli čtverce sítě pro mapování 7054 běžné a časté
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°56'58.60"N, 14°44'53.90"E, ± 8000m
nadmořská výška: 430-554 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 8890766

7055a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.2.sním.23. Jihočeský rybníční okres: písčité náplav na L břehu Lužnice V obce Majdalena u Třeboně,
nejbližší obec: Majdalena u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'48.00"N, 14°51'53.00"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-07-21
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): *Salicetum triandro-viminalis* - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. -
Preslia 57: 313-333.
projekt: FLDOK
ID: 8050695

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: r. Žebrákov, Lutovská soustava
souřadnice: 48°59'43.00"N, 14°53'8.00"E, ± 250m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-07-04
náleze: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 3001247

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Jihočeský rybníční okres: písčité náplav na levém břehu Lužnice V obce Majdalena u Třeboně
souřadnice: 48°57'47.00"N, 14°51'54.00"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1975-07-21
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): *Salicetum triandro-viminalis* - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. -
Preslia, Praha, 57: 313-333.
projekt: ČNFD
ID: 2026766

7055b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.2. 39. Třeboňská pánev okr. České Budějovice: Chlum u Třeboně: Pařezí: 1,5km JV od kostela, v obilí.
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'7.00"N, 14°56'12.00"E
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-03
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42:
105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8167593

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Žíteč, JV okraj obce, nad zem. družstvem
souřadnice: 48°59'54.00"N, 14°55'20.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 511 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-07-07
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357942

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Staňkov - osada Texas (okr. Jindř. Hradec), 0,5 km Z obce, opuštěné pole asi 5 let staré
souřadnice: 48°58'49.00"N, 14°55'49.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-08-30
náleze: K. Prach
projekt: ČNFD
ID: 1596930

7055d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Klikov, 0,5 km JJV obce
souřadnice: 48°54'1.00"N, 14°55'31.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831281

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Clum u Třeboně, Pařezí, 1,5 km JV od kostela
souřadnice: 48°56'52.00"N, 14°56'5.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-03
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2831246

7058b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Václavov (Jindřichův Hradec, EES of Slavonice), 0,5 km SSW of the village
souřadnice: 48°58'48.00"N, 15°25'25.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-06-14
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591121

7059a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Menhartice - pole 0,3 km J obce.
souřadnice: 48°59'22.82"N, 15°33'8.73"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-07-04
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778153

7059b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Jiratice (Třebíč, SE of Jemnice), NW margin of the village
souřadnice: 48°59'2.00"N, 15°36'39.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-05-05
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591485

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Lubnice; křoví na okraji lesa
souřadnice: 48°57'7.28"N, 15°36'57.06"E, ± 110m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12406062

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kostníky; rokle zarostlá křovím se stromy, ruderalní
souřadnice: 48°58'7.29"N, 15°38'29.12"E, ± 229m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12858054

7059c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PP_Kysibl
nejbližší obec: Mešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'33.84"N, 15°33'48.35"E, ± 378m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008
náleze: Ester Ekrtová; Libor Ekrt
pramen: Ester Ekrtová, Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Kysibl. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2008 - 30.09.2009
ID: 7847405

7059d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lubnice, pole u silnice v údolí potoka 2 km J obce
souřadnice: 48°55'56.00"N, 15°37'3.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-07-04
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778238

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Korolupy, pole v obci, u silnice
souřadnice: 48°55'45.00"N, 15°38'44.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-07-04
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778272

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Uherčice (distr. Znojmo), okraj louky asi 1 km ZJZ od obce
souřadnice: 48°54'20.00"N, 15°37'16.00"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-13
náleze: L. Tichý
pramen: Tichý L. (1995): Vegetace údolí Dyje v úseku nad Vranovskou přehradou. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1262547

7060a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: b0195_332212_447_K3
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'5.83"N, 15°44'21.70"E, ± 9m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: R. Dvořáková
pramen: Dvořáková R., Reiter A. b0195: b0195. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4968633

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Zblovice; zpustlá strmá stráň, dnes už značně mesofilizované a zarůstá, místy i křovím

souřadnice: 48°57'20.53"N, 15°42'30.83"E, ± 144m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-09-25

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.5B

ID: 12857565

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Mladoňovice na Moravě; křoví na okraji lesa

souřadnice: 48°59'16.30"N, 15°40'2.65"E, ± 11m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-09-30

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 12858243

7060c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Podhradí nad Dyjí; křoviny na okraji lesa

souřadnice: 48°54'11.28"N, 15°40'35.81"E, ± 168m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-08-23

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 12402375

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Oslnovice; starý úvaz zarostlý křovím se stromy

souřadnice: 48°55'59.69"N, 15°41'7.64"E, ± 64m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-09-06

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 12405244

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Oslnovice; enkláva křoví

souřadnice: 48°56'2.55"N, 15°41'8.05"E, ± 17m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-09-06

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 12405247

7060d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vranov n.D., pod přehradou
souřadnice: 48°54'9.00"N, 15°49'25.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-08-27
nálezc: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2557220

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vranov n.D., pláž
souřadnice: 48°54'51.00"N, 15°48'57.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-08-27
nálezc: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2557391

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Onšov, cca 400 m JJZ
souřadnice: 48°54'14.00"N, 15°49'52.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-08-26
nálezc: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2557093

7061a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Komplex luk ca 250 m SV od vsi Pavlice.
souřadnice: 48°58'30.00"N, 15°54'14.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-06-13
nálezc: 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: 1739344

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: b0231_332204_56_T5.5
nejbližší obec: Městys Blížkovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'36.13"N, 15°51'53.39"E, ± 120m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07
nálezc: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0231: b0231. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4964627

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: b0231_332204_60_T5.5
nejbližší obec: Městys Blížkovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'32.60"N, 15°52'9.05"E, ± 4m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0231: b0231. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4964638

7061b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Jevišovice, horní hrana svahu nad L břehem Jevišovky přímo naproti zámku na S okraji města
souřadnice: 48°59'32.00"N, 15°59'35.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-08-13
náleze: M. Rafajová
pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2592214

7061c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lesná, Z okraj obce
souřadnice: 48°54'37.00"N, 15°52'1.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-08-26
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2558183

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lesná, za S okrajem obce
souřadnice: 48°54'43.00"N, 15°52'11.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-08-26
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2558167

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lesná, za S okrajem obce
souřadnice: 48°54'44.00"N, 15°52'10.00"E
nadmořská výška: 459 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-08-26
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2558156

7061d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: b0030_332220_8_T1.4
nejbližší obec: Miličovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'53.96"N, 15°55'55.20"E, ± 87m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
nálezc: Jitka Ošlejšková
pramen: Jitka Ošlejšková. b0030: b0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4971218

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: EVL Lom u Žerůtek
nejbližší obec: Žerůtky u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'29.64"N, 15°58'2.79"E, ± 103m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009
nálezc: Jan Běťák
pramen: AQ-Service, s.r.o., Běťák Jan. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2. etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedení botanického průzkumu na EVL CZ0623372 - Lom u Žerůtek. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7067186

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: EVL Čekal-plocha A
nejbližší obec: Olbramkostel, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'6.36"N, 15°56'52.34"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008
nálezc: Lydie Bartoňová
pramen: Bartoňová Lydie. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1. etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedení botanického průzkumu na EVL CZ0623359 Čekal. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6859665

7062a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Ratišovice; 270 m JZ od kapličky
souřadnice: 48°59'39.50"N, 16°3'11.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-01
nálezc: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502658

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Ratišovice; 230 m JZ od kapličky
souřadnice: 48°59'40.70"N, 16°3'11.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 366 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-01
nálezc: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502625

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Ratišovice; 270 m JZ od kapličky
souřadnice: 48°59'39.50"N, 16°3'11.30"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-01
nálezc: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502592

7062b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /4/ Křepice: plošina nad soutokem Křepičky a Stupěšického potoka místně zvaná Hradisko, subxerofilní ruderalní trávník, 2,1 km JV od kaple v obci, rovina.
nejbližší obec: Křepice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'21.00"N, 16°6'50.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-08-04
nálezc: J. Roleček
pramen: Dřevojan P., Roleček J., Žáková K. & Bartoňová L. (2011): Nové poznatky o rozšíření prorostlíku prutnatého (*Bupleurum affine*) na Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 223-229.
projekt: FLDOK
ID: 8342069

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Křepice, plošina nad soutokem Křepičky a Stupěšického potoka, 2,1 km JV od kaple v obci
souřadnice: 48°58'21.20"N, 16°6'50.90"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-08-04
nálezc: J. Roleček
pramen: Dřevojan P., Roleček J., Žáková K. et Bartoňová L. (2011): Nové poznatky o rozšíření prorostlíku prutnatého (*Bupleurum affine*) na Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 223-229.
projekt: ČNFD
ID: 1272084

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Mikulovice (okr. Znojmo), S okraj obce, 220 m SV od kostela
souřadnice: 48°57'26.40"N, 16°5'53.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-06-18
nálezc: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1193790

7062c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Plaveč, louka na L břehu Jevišovky za mostem v obci
souřadnice: 48°55'50.00"N, 16°4'47.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-05-18
nálezc: M. Rafajová
pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2591709

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Rudlice, louka na P břehu Jevišovky 1,2 km ZJZ obce, 0,2 km J Šmidlova mlýna

souřadnice: 48°56'41.00"N, 16°3'4.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1997-05-18

nálezce: M. Rafajová

pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2591549

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: b0190_341116_2_T8.1B

nejbližší obec: Plenkovice, okres Znojmo

souřadnice: 48°55'7.97"N, 16°0'22.68"E, ± 74m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003

nálezce: Jarmila Stránská

pramen: Jarmila Stránská. b0190: b0190. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4982265

7062d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Tvořihráz; 330 m JZ od zámku

souřadnice: 48°55'3.50"N, 16°8'8.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2007-06-15

nálezce: K. Žáková

pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1501738

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Tvořihráz; 330 m JZ od zámku

souřadnice: 48°55'3.50"N, 16°8'8.30"E, ± 20m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2007-06-15

nálezce: K. Žáková

pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1501723

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Tvořihráz; 570 m ZJZ od zámku; autobusová zastávka na J okraji obce;

souřadnice: 48°55'6.90"N, 16°7'55.50"E, ± 20m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2007-05-27

nálezce: K. Žáková

pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1501323

7063a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Dobelice-Vémyslice, PR Na Kocourkách, areál dolního kopce nedaleko chaty ve vinohradu u triangulace
souřadnice: 48°59'55.00"N, 16°14'51.00"E, ± 250m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-05-31
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Na Kocourkách. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1140409

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Dobelice-Vémyslice, PR Na Kocourkách, areál dolního kopce nedaleko chaty ve vinohradu u triangulace
souřadnice: 48°59'55.00"N, 16°14'51.00"E, ± 250m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-05-31
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Na Kocourkách. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1140362

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Dobelice-Vémyslice, PR Na Kocourkách, areál dolního kopce nedaleko chaty ve vinohradu u triangulace
souřadnice: 48°59'55.00"N, 16°14'51.00"E, ± 250m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-05-31
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Na Kocourkách. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1140342

7063b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Miroslav, SZ okraj obce, u vinice
souřadnice: 48°57'1.00"N, 16°17'46.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376673

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Miroslav, SZ okraj obce, poblíž usedlosti, okraj akátiny
souřadnice: 48°57'9.00"N, 16°17'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376680

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Miroslav - pole u vodárny.
souřadnice: 48°57'27.00"N, 16°18'41.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-06-06
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2776855

7063c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Želetice; 100 m SSZ od kostela
souřadnice: 48°56'16.10"N, 16°10'49.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-07-01
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502382

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Želetice; 450 m VJV od kostela
souřadnice: 48°56'10.20"N, 16°11'12.40"E, ± 20m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-15
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1501664

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Želetice; 260 m JV od kostela
souřadnice: 48°56'7.60"N, 16°11'0.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 229 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-15
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1501570

7063d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Miroslav, okraj pole u silnice č. 53; 4 km j městečka
souřadnice: 48°55'9.30"N, 16°19'20.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 242 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-04-29
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780073

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Miroslav, V okraj obce, před domem č.13
souřadnice: 48°56'43.00"N, 16°19'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376655

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Miroslav, JV okraj obce
souřadnice: 48°56'29.00"N, 16°19'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376702

7064a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bohutice
souřadnice: 48°59'58.20"N, 16°22'20.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 229 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-04-29
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780019

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bohutice (distr. Znojmo), návrší U Michálka 0,9 km J kostela v obci
souřadnice: 48°59'3.00"N, 16°21'31.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-08-10
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2562760

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Miroslav - Větrník
nejbližší obec: Bohutice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'54.46"N, 16°21'1.37"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Radim Roček
pramen: Vít Zavadil. Kartotéka. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6787554

7064c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Suchohrdly u Miroslavi, cca 1.3km J od středu obce, u hl. silnice
souřadnice: 48°55'58.60"N, 16°21'40.40"E, ± 250m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-05-18
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1381145

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Miroslav, cca 2km JV od okraje obce, u hl. silnice na Znojmo
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°20'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376617

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Miroslav, cca 2km JV od okraje obce, u silnice
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°20'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376632

7064d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vlasatice u Pohořelic, SZ okraj obce, u zemědělského statku
souřadnice: 48°56'7.00"N, 16°28'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-08-03
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1380614

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Vlasatice, obec, les SV - V obce.
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8669787

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Troskotovický dolní rybník
nejbližší obec: Troskotovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°55'19.63"N, 16°27'56.99"E, ± 574m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-18
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. PP Troskotovický dolní rybník. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6368937

7065a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Pohořelice-Velký Dvůr, komplex rybích sádek při východním okraji osady; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek, v napájecím kanále a na plochách v bezprostředním okolí (betonové a asfaltové plochy)
nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'47.00"N, 16°32'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2009-08-13
náleze: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955590

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Pohořelice-Velký Dvůr, komplex plůdkových rybníčků při východním až jihovýchodním okraji osady, jižně od rybích sádek; ve vodě, na obnažených dnech a v pobřežní zóně rybníčků, v napájecím kanále a v sečených trávnicích okolo
nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'42.60"N, 16°32'23.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2009-08-13
náleze: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955664

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Pohořelice - pole u křižovatky státních silnic J obce.
souřadnice: 48°58'29.00"N, 16°30'29.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-08-15
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777629

7065b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: BV, Uherčice, P břeh Svratky asi 1,5 km Z od okraje obce
souřadnice: 48°57'42.00"N, 16°37'43.00"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-09-16
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2840119

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Pouzdřany, J okraj lesa Kolby 1,2 km SV od železniční stanice
souřadnice: 48°57'0.00"N, 16°38'50.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-08-06
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1672817

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Vranovice, 1,6 km JV od vlakové zastávky v obci, niva Svratky při trati (silnici)
souřadnice: 48°57'3.00"N, 16°37'8.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1986-05-15
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1102533

7065c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží; okraj tůňky u Pasohlávek
souřadnice: 48°53'60.00"N, 16°32'35.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-05
náleze: V. Antonín
projekt: ČNFD
ID: 2384788

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží, Pasohlávky, jižně od sn. č. 10
souřadnice: 48°53'60.00"N, 16°32'35.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-05
náleze: Z. Šeda
projekt: ČNFD
ID: 2385459

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Aluvium dolní Dyje, Pasohlávky, cca 700 m JV obce
souřadnice: 48°53'59.00"N, 16°33'1.00"E
nadmořská výška: 168 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1967-06-20
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1960): Typologicko-ekologická studie lučních společenstev v dolním Podyjí. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2589739

7065d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Pouzdřany, ca 0,89 km SV od žel. zastávky
souřadnice: 48°56'46.30"N, 16°38'27.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 269 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-08-06
náleze: Martina Sojneková
pramen: Sojneková M. (2011): Sekundární sukcese na opuštěných polích v pahorkatině jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2898326

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Pouzdřany, ca 0,83 km SV od žel. zastávky
souřadnice: 48°56'48.90"N, 16°38'20.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 261 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-08-06
náleze: Martina Sojneková
pramen: Sojneková M. (2011): Sekundární sukcese na opuštěných polích v pahorkatině jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2898272

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Pouzdřany, ca 1,11 km VVJ od žel. zastávky
souřadnice: 48°56'21.30"N, 16°38'41.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-07-29
náleze: Martina Sojneková
pramen: Sojneková M. (2011): Sekundární sukcese na opuštěných polích v pahorkatině jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2897517

7066a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 20b. Hustopečská pahorkatina: 7066a, Hustopeče (distr. Břeclav): asi 3km SSV od kostela, asi 450m SSZ od kóty Kamenný vrch (343,4), zarůst. suchý úhor. (70-100 rostl. 28.5.2007 not. Dvořák, Fajmon, Roleček et Šmarda-foto, 13.6.2008 foto D. Dvořák, BRNU + snímek).
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'3.00"N, 16°44'55.00"E
nadmořská výška: 315-320 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [ed.] (2008): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 251-336.
projekt: FLDOK
ID: 8198705

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Hustopeče (Břeclav), úhor asi 3km SSV od kostela, asi 450m SSZ od kóty Kamenný vrch (343,4)
souřadnice: 48°58'3.00"N, 16°44'55.00"E
nadmořská výška: 317 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-06-13
náleze: D. Dvořák
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2008): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VII. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 251-336.
projekt: ČNFD
ID: 1201902

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Kurdějov, asi 450 m ssz. vrcholu Kamenného vrchu
souřadnice: 48°58'1.80"N, 16°44'55.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-06-13
náleze: D. Dvořák
projekt: ČNFD
ID: 1187201

7066b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Diváky
souřadnice: 48°59'40.00"N, 16°48'20.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1999-05-29
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2775930

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Diváky
souřadnice: 48°59'40.00"N, 16°48'20.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1999-05-29
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2775948

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Klobouky u Brna_4410017
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'31.60"N, 16°49'32.84"E, ± 291m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5609195

7066c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 8. Popice: železniční zastávka v obci
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9046506

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Popice (okr. Břeclav), mez přilehlá z východu k mohyle nad SV okrajem obce
souřadnice: 48°55'52.00"N, 16°40'12.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998-05-19
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1702646

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží, severovýchodní okraj Pansee
souřadnice: 48°54'10.00"N, 16°41'0.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-06
náleze: V. Antonín
projekt: ČNFD
ID: 2385114

7066d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 11. Němčíčky: za Tabulkou (297,3), cca 0,2 km Z rozcestí silnice před Horními Bojanovicemi
nejbližší obec: Němčíčky, okres Brno-venkov
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9047413

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 18. Velké Pavlovice: SV úbočí Pavlovické staré hory, cca 0,1-1,2 km SZ cihelny
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9047586

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: u kóty 216 při obci Záves u V. Pavlovic
souřadnice: 48°54'3.00"N, 16°48'58.00"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1976-06-08
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Anthriscetum sylvestris, nová asociace svazu Aegopodion. - Preslia, Praha, 50: 277-280.
projekt: ČNFD
ID: 1568667

7067a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Krumvíř, vlhký ruderalní trávník mezi severovýchodním okrajem obce a Spáleným potokem (pravý břeh potoka), ca 550 m Sv od kostela v obci
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'30.79"N, 16°54'49.08"E, ± 50m
nadmořská výška: 178 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-08-16
náleze: Kateřina Šumberová; Petr Berka
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13255471

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Krumvíř, mělký mokřad na pravém břehu Spáleného potoka, ca 730–750 SSV–S od kostela v obci; na navážce hlíny vyvezené z mokřadu

nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav

souřadnice: 48°59'49.14"N, 16°54'27.90"E, ± 100m

nadmořská výška: 177 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2005-08-16

nálezce: Kateřina Šumberová; Petr Berka

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: původně souvislá rákosina, mokřad vznikl v rámci revitalizací

ID: 13255485

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Klobouky, pole v údolí 1 km J obce

souřadnice: 48°59'1.00"N, 16°50'17.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2003-06-19

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2779666

7067b

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Karlín, okraj pole u silnice 419, v 180stupňové zatáčce 1,2 km SZ obce

souřadnice: 48°58'43.00"N, 16°57'49.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2001-04-22

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2778401

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Karlín, vinohrad u křižovatky silnic 0,7 km JZ obce

souřadnice: 48°58'18.00"N, 16°57'45.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2001-04-22

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2778414

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Terezín, slanisko Záповěď

souřadnice: 48°57'53.00"N, 16°56'23.00"E, ± 100m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1960

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Vicherek J. (1962): Rostlinná společenstva jihomoravské halofytní vegetace. - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ. Brno, ser. L 17, 430/2: 65-96.

projekt: ČNFD

ID: 1174944

7067c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 27. Bořetice: podél cesty mezi obcí a rezervací Zázmoníky (ca 2,5 km S kostela v obci)
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'29.90"N, 16°51'19.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 175-230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9047951

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 32. Kobylí: nádraží, intravilán obce podél silnice na Terežín, úhor a okraje pole nad sklepy na S okraji obce
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'6.30"N, 16°53'6.50"E, ± 700m
nadmořská výška: 175-185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9048238

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 33. Kobylí: pole pod Katovněmi, 1 km Z nádraží
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
nadmořská výška: 180-200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9048376

7067d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 3.-4. Čejč: Prostřední Špidlák: nad horní hranou svahu, 2 km J obce
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1993-09-07
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1999): Pampeliška pozdní (*Taraxacum serotinum*) v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 123-134.
projekt: FLDOK
ID: 9335711

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: okr. Hodonín: Čejkovice, 1,6 km SV od kostela
souřadnice: 48°54'50.00"N, 16°57'38.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-09-18
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836530

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: okr. Hodonín: Čejkovice, 1,6 km SV od kostela
souřadnice: 48°54'51.00"N, 16°57'29.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-09-18
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836545

7068a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 67. Dubňany: areál železnič.stanice u obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
nadmořská výška: 178 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9049600

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Šardice (okr. Hodonín), v obci, okraj silnice
souřadnice: 48°57'44.00"N, 17°2'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-09-03
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598617

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Šardice (okr. Hodonín), v obci,
souřadnice: 48°57'44.00"N, 17°2'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-09-03
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598630

7068b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Vlkoš, podél hlavní silnice v obci (= silnice Bzenec-Kyjov), v úseku mezi železniční stanicí a náhonem Vlkoš (= strouha východně potoka Hruškovice); sekané trávníky, okraje chodníků a silnice, navážky hlíny (v obci se buduje kanalizace).
nejbližší obec: Vlkoš, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'24.10"N, 17°9'46.60"E, ± 350m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2017-07-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13348377

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Svatobořice-Mistřín, část Svatobořice cca. 2km SSV od kostela v Mistříně.
souřadnice: 48°59'6.00"N, 17°6'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-05-05
náleze: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1212053

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Svatobořice, V Kukly, 4 km S od Mistřína
souřadnice: 48°59'40.00"N, 17°5'33.00"E
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997-05-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2612834

7068c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 90. Mutěnice: násep v trojúhelníku tratí 0,65 km V žel. stanice
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
nadmořská výška: 173 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich; Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050033

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Mutěnice, cca. 2 km VVS od mutěnického kostela, V od silnice Mutěnice-Hodonín.
souřadnice: 48°54'9.00"N, 17°3'0.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-06-19
náleze: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1212589

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Jarohněvice, Jarohněvický rybník cca. 4m ZZJ od kostela v Dubňanech.
souřadnice: 48°55'46.00"N, 17°3'28.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-05-24
náleze: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1212455

7068d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 104. Dubňany: podél lesní cesty Zlodějská alej, 0,5 km JJV až 1,2 km VJV od již. okraje obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
nadmořská výška: 198-215 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050374

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Dubňany, cca. 1 km JJZ od dubňanského kostela.
souřadnice: 48°54'47.00"N, 17°6'26.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-05-09
náleze: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1212098

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Dubňany, cca. 1,2km J od dubňanského kostela.

souřadnice: 48°54'48.00"N, 17°6'46.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2006-05-09

nálezce: Tereza Koubková

pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1212087

7069a

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Vracov, cca. 0,5km JZ od vracovského kostela, J od žel. trati Bzenec-Kyjov.

souřadnice: 48°58'40.00"N, 17°12'43.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2006-05-18

nálezce: Tereza Koubková

pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1212319

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Bzenec, cca. 1,8km Z od bzeneckého kostela, na J straně silnice Bzenec-Vracov.

souřadnice: 48°58'29.00"N, 17°14'41.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2006-05-14

nálezce: Tereza Koubková

pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1212201

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Bzenec, cca. 2km ZZJ od bzeneckého kostela, na S od žel. trati Bzenec-Kyjov.

souřadnice: 48°58'17.00"N, 17°14'37.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2006-05-16

nálezce: Tereza Koubková

pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1212139

7069b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 100. Moravský Písek, čtvrť U nádraží, mezi nádražím a lesem Hrubý háj

nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín

souřadnice: 48°59'13.60"N, 17°19'31.90"E, ± 400m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1987

nálezce: Jaroslav Koblížek; Jan Štěpánek

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8682242

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Bzenec, cca. 1 km Z od bzeneckého kostela, na Z břehu říčky Syrovinky.

souřadnice: 48°58'23.00"N, 17°15'17.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2006-05-14

nálezce: Tereza Koubková

pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1212163

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Bzenec přívoz, cca. 2,5 km SV od žel. zast. Bzenec přívoz, Z od říčky Syrovinky.

souřadnice: 48°57'0.00"N, 17°18'30.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2006-06-14

nálezce: Tereza Koubková

pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1212519

7069c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Ratíškovice, 2,5 km V od ratíškovického kostela.

souřadnice: 48°55'21.00"N, 17°11'46.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2005-07-15

nálezce: Tereza Koubková

pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1211946

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Vacenovice, hájenka cca. 1,5 km SV od vracovského kostela.

souřadnice: 48°56'55.00"N, 17°10'55.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2005-06-25

nálezce: Tereza Koubková

pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1211759

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Vacenovice, cca. 1 km SSSV od vacenovického kostela, Z zemědělského objektu.

souřadnice: 48°56'47.00"N, 17°10'42.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2005-07-18

nálezce: Tereza Koubková

pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1212004

7069d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 148.Bzenec, nádraží Přívoz
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'12.98"N, 17°17'21.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
nálezc: Vít Grulich; Lubomír Hrouda; Jan Kirschner; Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8683422

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Přívoz, mezi nádražím a pískovnou.
souřadnice: 48°56'5.60"N, 17°17'16.10"E, ± 100m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-17
nálezc: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1248887

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Strážnice, 0,7 km SV od Strážnického zámku
souřadnice: 48°54'37.50"N, 17°19'2.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-08-19
nálezc: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496555

7070a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Veselí nad Moravou, 1,4 km ZSZ od kostela v obci
souřadnice: 48°57'34.20"N, 17°21'45.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-05-07
nálezc: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497114

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Veselí nad Moravou, pod hrází okolo odlehčovacího ramene Nová Morava, 3,1 km SSZ od kostela v obci
souřadnice: 48°58'25.40"N, 17°21'0.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 169 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-07-05
nálezc: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497092

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Veselí n. Moravou-Milokošť, 1,5 km SZ od kaple v Milokošti

souřadnice: 48°58'23.90"N, 17°23'48.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2005-09-06

nálezce: V. Kalusová

pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih.

Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1495198

7070b

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: z0151_351107_10_L3.3B

nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°57'57.06"N, 17°25'21.47"E, ± 620m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2003-04-07

nálezce: J. Schneider; J. Pekárová

pramen: J. Pekárová, J. Schneider. z0151: z0151. 2003.

projekt: NDOP

ID: 5015669

7070c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Veselí n. Moravou, Zárázice, 2 km SSZ od kaple v Zárázicích

souřadnice: 48°56'57.40"N, 17°21'16.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 173 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2005-07-27

nálezce: V. Kalusová

pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih.

Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1495898

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Vnorovy, 2 km SSZ od kaple ve Vnorovech-Liděřovicích

souřadnice: 48°56'16.30"N, 17°20'2.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 171 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2005-07-23

nálezce: V. Kalusová

pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih.

Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1495605

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Vnorovy - Drážky, 1,1 km V od kostela

souřadnice: 48°55'40.00"N, 17°21'40.00"E

nadmořská výška: 215 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1998-04-22

nálezce: Z. Otýpková

pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.

projekt: ČNFD

ID: 2615028

7070d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Louka
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°29'20.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998-07-29
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2616030

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Hroznová Lhota, vinohrady 1,5 km SV obce
souřadnice: 48°55'18.00"N, 17°25'42.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-07-01
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2609112

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Louka u Ostrohu, u nádraží, 150 m podél trati na Javorník
souřadnice: 48°54'54.00"N, 17°29'10.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-05-01
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2612461

7071a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 6. Kobylí hlava: zbytek stepního porostu na JV svahu Kobylí hlavy /J obce Hluk/
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'31.00"N, 17°31'17.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9689948

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 8. Intravilán bližší okolí obce Hluk, včetně zbytku vinohradu a u potoka Okluky
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'53.00"N, 17°30'32.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9690545

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 2. Babí hora - Nádavky: sady, louky a políčka na JZ svazích kóty 365 (Babí hora) mezi obcemi Hluk a Boršice u Blatnice
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'27.00"N, 17°33'25.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9688868

7071b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: U1- K 14d. Uherské Hradiště: Korytná: Brusné (7071b 1942d)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'11.00"N, 17°38'43.00"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: 9729074

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: U1- K 14b. Uherské Hradiště: Korytná: Brusné (7071b 1925b)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'11.00"N, 17°38'43.00"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
poznámka: 22.6.1968
ID: 9728919

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 9. Vlčnovský háj: jde o háj obklopen nevelkými zbytky využívaných luk a na přilehlých polích /JV obce Vlčnov/
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'46.00"N, 17°36'2.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9690793

7071c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: sním. 45. CHKO Bílé Karpaty: Suchov: údolí potoka Kazivec pod lesem Lipinka, niva, nesečeno,
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'28.00"N, 17°34'54.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-08
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9418194

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: sním. 46. CHKO Bílé Karpaty: Suchov: údolí potoka Kazivec, svahová nesečená louka, J orient.svahu
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'36.00"N, 17°34'58.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-08
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9418223

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: H-B 4b. Hodonín: Blatnička: Horní Louka (7071ac 1924b) /SV obce pozn. Tomšovicová, 3.1.2005/
nejbližší obec: Blatnička, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'54.00"N, 17°33'9.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
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: 9694617

7071d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: U1- I 7a. Uherské Hradiště: Horní Němčí: Díly pod Hájem (7071d 1926a)
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'21.00"N, 17°37'5.00"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
poznámka: mokřiny
ID: 9723837

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: U1- I 12. Uherské Hradiště: Horní Němčí: Hornoněmčický háj - u Hornoněmčického háje (7071d 1926)
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'5.00"N, 17°38'21.00"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
poznámka: hojně
ID: 9724480

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: U1- R 9. Uherské Hradiště: Strání: Hrabina - pod Hrabinou (7071d 1926)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'39.00"N, 17°39'56.00"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
poznámka: 26.6.1970
ID: 9741116

7072a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: U1- S 1b. Uherské Hradiště: Suchá Loz: obec (7072a 1925b)
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'14.00"N, 17°42'27.00"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: 9744073

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: B. Karpaty: Suchá Loz, 1,84 km Z od kostela
souřadnice: 48°58'2.00"N, 17°41'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-05-31
náleze: K. Fajmon
projekt: ČNFD
ID: 1356498

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bánov, pole 0,3km S od okraje obce
souřadnice: 48°59'54.00"N, 17°42'3.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-06-04
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779509

7072b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: U2- F 15a. Uherské Hradiště: Lopeník: Vysoký vrch (698) - pod Vysokým vrchem (7072b 1924a)
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'18.00"N, 17°48'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 14.7.1967
ID: 9749474

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vápenice, 100 m od točny
souřadnice: 48°57'28.00"N, 17°49'48.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-09-16
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2615967

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Bílé Karpaty, Vápenice - niva potoka pod PP V Krátkých (za točnou)
souřadnice: 48°57'27.00"N, 17°49'29.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1-158.
projekt: ČNFD
ID: 2791249

7072c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.13.sním.3. CHKO Bílé Karpaty: Březová (78/7072c): nad pálenicí, orient.JV.
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'41.00"N, 17°43'50.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8379150

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Tab.12.sním.5. CHKO Bílé Karpaty: Korytná (19/7072c): pod hrází přehrady Lubná.

nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'47.00"N, 17°40'53.00"E

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.

projekt: FLDOK

ID: 8378758

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: U1- K 50. Uherské Hradiště: Korytná: Lubenský potok - horní tok (7072c 1942)

nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'46.00"N, 17°41'13.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

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

poznámka: 2.8.1967

ID: 9733225

7072d

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Tab.13.sním.22. CHKO Bílé Karpaty: Lopenické Bošačky (78/7072d): 3,5km SV kóty Vyškovec, orient.JZ.

nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°55'53.00"N, 17°48'53.00"E

nadmořská výška: 610 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: 8379631

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: Tab.10.sním.94. CHKO Bílé Karpaty: Vápenice (78/7072d): Uhliska, niva potoka, 4,3km ZJZ od St.Hrozenkova, orient.SZ.

nejbližší obec: Vápenice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'59.00"N, 17°48'11.00"E

nadmořská výška: 630 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: 8378203

původní jméno: *Elymus repens*

lokalita: Lopeník, část U zvonice, asi 300 m JZ od zvonice

souřadnice: 48°56'29.00"N, 17°46'46.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2003-07-08

nálezce: K. Fajmon

pramen: Fajmon K. (2004): Flóra a vegetace vybraných obcí v Bílých Karpatech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1468482

7073a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.16.sním.4. CHKO Bílé Karpaty: Starý Hrozenkov (78/7073a): niva potoka pod kravínem při cestě na Vápenice.
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'56.00"N, 17°50'10.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8380448

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.16.sním.2. CHKO Bílé Karpaty: Starý Hrozenkov (78/7073a): niva potoka pod kravínem při cestě na Vápenice.
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'56.00"N, 17°50'10.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8380410

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.15.sním.4. CHKO Bílé Karpaty: Starý Hrozenkov (78/7073a): Polůvky, v zatáčce silnice E 50, orient.V.
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'28.00"N, 17°51'27.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8380372

7073c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.15.sním.2. CHKO Bílé Karpaty: Starý Hrozenkov (78/7073c): u silnice na Vyškovec, poblíž pily.
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'47.00"N, 17°50'46.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8380342

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Vyškovec
souřadnice: 48°55'49.00"N, 17°49'55.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-08
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1390257

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Lipová, okraj obce, asi 150 m SV od kostela
souřadnice: 49°7'17.00"N, 17°52'59.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-07-16
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2004): Flóra a vegetace vybraných obcí v Bílých Karpatech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1468840

7148a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hraniční přechod Strážný: od silnice údolím pod Řasnice, nová cesta podél hranice a okolí celnice u hr. přechodu.
datum: 1983-08-17
nálezc: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8671017

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Silnice
souřadnice: 48°53'6.00"N, 13°42'40.20"E, ± 18m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-06-25
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1270 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10742517

7148b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Při lesní silnici mezi Soumarským mostem a Čes. Žleby (pod Radvenovským hřbetem).
datum: 1991-08-16
nálezc: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8671180

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Stožec_5660048
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'21.74"N, 13°49'30.76"E, ± 255m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2008-07-09
nálezc: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0566. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5707343

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Horní Cazov
souřadnice: 48°53'2.94"N, 13°45'0.09"E, ± 63m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-06-28
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1270 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10754699

7148d

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokalita: Nové Údolí: louky a pastviny v enklávě J žel. zast.
nejbližší obec: Nové Údolí, okres Prachatice
souřadnice: 48°49'40.68"N, 13°47'38.30"E, ± 1000m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1984-09-02
nálezc: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S.: Data z šumavských exkurzí 1967-1992
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651384

7149a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Dobrá - žel. most
nejbližší obec: Dobrá, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'54.89"N, 13°51'52.99"E, ± 1000m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1993
náleze: Jana Husáková
pramen: Husáková J.: Škrťáky Šumava
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651385

7149b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Horní Sněžná_4040522
nejbližší obec: Horní Sněžná, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'37.60"N, 13°57'10.62"E, ± 149m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2007-09-02
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0404. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5580924

7149d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Uhlíkov u Českého Krumlova; Degradovaná zarůstající vlhká louka s převahou tužebníku. Eutrofní.
souřadnice: 48°49'39.21"N, 13°58'14.08"E, ± 167m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2013-08-06
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1210 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11667533

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Uhlíkov u Českého Krumlova; Olšina s náletem, místy eutrofní inklinuje k L2.2W, fragmenty vlhkých luk T1.5W.
souřadnice: 48°49'48.46"N, 13°59'27.55"E, ± 1350m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2013-09-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1210 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11672331

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Maňávka u Českého Krumlova
souřadnice: 48°49'18.11"N, 13°58'51.25"E, ± 91m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2012-07-12
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10817468

7150a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Jablonec u Českého Krumlova_5580105
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'27.72"N, 14°2'31.99"E, ± 103m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2008-08-26
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5690943

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Jablonec u Českého Krumlova_5580136
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'37.91"N, 14°3'13.50"E, ± 130m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2008-08-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5691792

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Jablonec u Českého Krumlova_5580141
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'41.65"N, 14°3'8.75"E, ± 87m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2008-08-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5691847

7150b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Nová Hospoda, 1 km J obce, u polní cesty u Březovického rybníka
souřadnice: 48°53'48.00"N, 14°9'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 649 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2006-07-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357200

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Nová Hospoda, 0,9 km JJV obce
souřadnice: 48°53'52.00"N, 14°9'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 644 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2006-07-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357240

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Nová Hospoda, 0,9 km JJV obce
souřadnice: 48°53'52.00"N, 14°9'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2006-07-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357284

7150c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Jablonec u Českého Krumlova_5580365
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'15.54"N, 14°3'5.51"E, ± 87m
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: 5696808

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Jablonec u Českého Krumlova_5580375
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'26.30"N, 14°3'42.01"E, ± 79m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-10-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5697086

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Jablonec u Českého Krumlova_5580384
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'31.81"N, 14°3'35.96"E, ± 94m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-10-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5697358

7150d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Polná na Šumavě; ruderalizovaný náletový porost
souřadnice: 48°48'22.47"N, 14°9'49.80"E, ± 113m
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: X12B
ID: 12436394

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Polná na Šumavě; velmi eutrofní niva, šíří se *Carex brizoides* a *Phalaris*
souřadnice: 48°48'5.98"N, 14°9'42.24"E, ± 955m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2014-07-28
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12440363

7151a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 2/2 CHKO Blanský les: Borová: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Borová, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'41.00"N, 14°12'52.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8161649

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Český Krumlov, hvalšiny: pole ca 1 km V od obce
souřadnice: 48°51'16.30"N, 14°13'29.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-04-24
náleze: M. Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. et Paulič. R (2006): Rozrazil trojlaločný (*Veronica triloba*) v Předšumaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 46: 101-112.
projekt: ČNFD
ID: 1398454

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Kletč, Chvalšiny, 17b4, Nad hájenkou
souřadnice: 48°53'45.00"N, 14°12'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1973-05-16
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 61-R
ID: 322365

7151b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 23/2 CHKO Blanský les: Loučej: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Loučej, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'53.00"N, 14°16'21.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8164743

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 17/2 CHKO Blanský les: Krásetín: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Krásetín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'57.00"N, 14°18'51.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8163915

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 9/2 CHKO Blanský les: Holubov: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Holašovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'27.00"N, 14°19'17.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8162758

7151c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 18/2 CHKO Blanský les: Křenov: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Křenov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'54.00"N, 14°14'56.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8164105

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Podvoří, Volský vrch, malá bezlesá enkláva v lese s nezpevněnými cestami, cca 150 m v kóty 637,0 m
souřadnice: 48°50'8.20"N, 14°12'29.50"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-09-28
náleze: J. Brabec
projekt: ČNFD
ID: 1186560

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Polná na Šumavě; velmi ruderalizovaná niva
souřadnice: 48°48'23.23"N, 14°10'7.06"E, ± 111m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-09-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 12435433

7151d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Český Krumlov: rumišťe na okraji silnice u rozestavěné konstrukce haly asi 400 m SZ od železnič. nádraží Český Krumlov
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'29.10"N, 14°18'45.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 552 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2017-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486567

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 39/2 CHKO Blanský les: Vyšný: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Vyšný, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'47.00"N, 14°18'2.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8167298

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 34/2 CHKO Blanský les: Staré Dobrkovice: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Staré Dobrkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'15.00"N, 14°17'1.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8166454

7152a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 40/2 CHKO Blanský les: Zlatá Koruna: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'23.00"N, 14°22'15.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8167435

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 37/2 CHKO Blanský les: Třísov: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'59.00"N, 14°20'41.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8166965

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 26/2 CHKO Blanský les: Plešovice: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Plešovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'46.00"N, 14°21'10.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165318

7152b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 186. Kosov, obec, 490-505 m n. m., 7152b; V. Grulich.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
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: 9821050

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 159.Římov, obec - rozcestí, zastávka autobusu, 450 m n. m., 7152b; Z. Chocholoušková.
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
nálezce: Z. Chocholoušková
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: 9820441

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Kosov: obec.
nejbližší obec: Kosov, okres Šumperk
nadmořská výška: 490-505 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-02
nálezce: 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
poznámka: 490-505;
ID: 8462850

7152c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 33/2 CHKO Blanský les: Srnín: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Srnín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'37.00"N, 14°20'39.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8166268

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 27/2 CHKO Blanský les: Přísečná: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Přísečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'55.00"N, 14°20'35.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165512

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Český Krumlov, Domoradice, v poli 50 m SV kapličky ležící 250 m Z železniční zastávky Domoradice
souřadnice: 48°49'41.60"N, 14°20'15.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-03-28
náleze: M. Lepší
projekt: ČNFD
ID: 1398540

7152d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.6. 37p. Novohradské podhůří: okr. Český Krumlov: Bor: 0,8km SZ od kaple v obci, jednoletý úhor.
nejbližší obec: Bor, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'59.00"N, 14°26'45.00"E
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2005-05-03
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8167667

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Velešín, sad u ČOV
nejbližší obec: Velešín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'42.01"N, 14°28'13.04"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2010
náleze: Jana Janáková
pramen: Jana Janáková. Botanický průzkum sadu u ČOV ve Velešíně. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6973202

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Díly
souřadnice: 48°49'41.98"N, 14°26'55.05"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2015-07-03
náleze: Josef Vobejda
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13124379

7153a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Sedlo u Komařic_5530027
nejbližší obec: Sedlo u Komařic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'34.52"N, 14°32'26.77"E, ± 5m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-07-27
nálezc: Jiří Koptík
pramen: Koptík J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0553. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5683266

7153b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 245.Otěvěk, podél polní cesty odbočující (kóta 520,9 m) ze silnice Strážkovice - Otěvěk k SV okraji Březského háje ca 0,3-0,6 km SZ od obce Otěvěk, 520 m n. m., 7153b; J. Štěpánek.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
nálezc: 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: 9822163

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Otěvěk: podél polní cesty odbočující (kóta 520,9) ze silnice Strážkovice – Otěvěk k SV okraji Březského háje ca 0,3–0,6 km SZ od obce Otěvěk.
nejbližší obec: Otěvěk, okres České Budějovice
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-02
nálezc: J. Štěpánek
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: 8462859

7153c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 201.Nesměň, louky a lesíky v údolí potoka pod obcí od V okraje obce po místo asi 1,6 km VSV od obce, 500-535 m n. m., 7153c; V. Grulich.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
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: 9820873

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Nesměň: louky a lesíky v údolí potoka pod obcí od V okraje obce po místo asi 1,6 km VSV obce.
nejbližší obec: Nesměň
nadmořská výška: 500-535 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-05
nálezc: 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
poznámka: 500-535;
ID: 8462851

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Todně_5530094
nejbližší obec: Todně, okres České Budějovice
souřadnice: 48°50'31.63"N, 14°33'20.30"E, ± 71m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-08-22
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0553. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5683659

7153d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: 7. Trhové Sviny: pole 1,1 km JV od města
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1978
pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 137-142.
projekt: FLDOK
ID: 9166408

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: d. Trhové Sviny: travnaté místa (záhrady, trávníky)
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
nadmořská výška: 450-475 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1978
pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 137-142.
projekt: FLDOK
ID: 9166305

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: a. Trhové Sviny: podél komunikací (cesty, silnice, chodníky)
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
nadmořská výška: 450-475 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1978
pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 137-142.
projekt: FLDOK
ID: 9166021

7154a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: /5/ Třeboňsko: Jílovice: rumiště
nejbližší obec: Jílovice
nadmořská výška: 475-510 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978
pramen: Kovář J. (1980): Floristický materiál z Jílovic. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 39-42.
projekt: FLDOK
ID: 9168942

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Třebeč, V okraj obce, u silnice
souřadnice: 48°52'31.00"N, 14°40'26.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2005-05-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831376

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: w0183tr_331122_54_K3
nejbližší obec: Těšínov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'40.64"N, 14°44'26.48"E, ± 60m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4953480

7154b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bor, 0,8 km SZ od kaple v obci
souřadnice: 48°53'15.00"N, 14°48'33.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-03
nálezc: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2831202

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: w0183tr_331117_22_K3
nejbližší obec: Šalmanovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'33.54"N, 14°45'46.55"E, ± 111m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4951509

7154c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: w0166_331307_203_T1.1
nejbližší obec: Žár u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'33.23"N, 14°44'27.38"E, ± 114m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08
nálezc: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0166: w0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4958867

7154d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Novohradsko, Štiptovň, rybí sádka v nivě Stropnice, pod Jánským ryb. při západním okraji obce
souřadnice: 48°48'4.37"N, 14°46'53.30"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2010-06-17
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1101

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Novohradsko, Štiptoš, rybí sádky v nivě Stropnice, pod Janským ryb. při západním okraji obce

souřadnice: 48°48'4.37"N, 14°46'53.30"E

nadmořská výška: 465 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2008-07-19

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 1102

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Nové Hrady, železniční stanice Nové Hrady v osadě Jakule, ca 4 km SSV zámku v centru města; v kolejišti, v trávnicích, na ruderálních plochách a okrajích silnice a chodníků v okolí nádražní budovy

nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice

souřadnice: 48°49'22.97"N, 14°48'32.38"E, ± 150m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-08-10

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13348443

7155a

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: OTři Facky u Suchdola n. Luž., JV okraj obce

souřadnice: 48°52'40.00"N, 14°51'35.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 466 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2006-07-06

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1357693

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Tři Facky u Suchdola n. Luž., JV okraj obce, u lesa s rybníky

souřadnice: 48°52'40.00"N, 14°51'35.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 466 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2006-07-06

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1357732

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Suchol nad Lužnicí (CHKO Třeboňsko), u žel. tratě na V okraji města

souřadnice: 48°53'41.00"N, 14°52'56.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2004-05-19

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1626771

7155b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Halámky, 1,3 km J od středu obce (u cesty na Č. Velenice)

souřadnice: 48°51'4.00"N, 14°55'10.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2005-05-03

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2831317

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Suchdol n. Luž., asi 5 km V Kolíbačnický kopec 492 m n.m., asi 1,4 km JZ na levém břehu Dračice

souřadnice: 48°53'40.00"N, 14°56'9.00"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1988

pramen: ČSOP (1998): Inventarizační průzkum CHPV v pískovně. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1118735

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Rapšach - T5.3|46

nejbližší obec: Rapšach, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°53'36.56"N, 14°55'30.93"E, ± 1m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2007-08-15

nálezce: Irena Šimová

pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.

projekt: NDOP

ID: 7776591

7155c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 518.Obora (u Vyšného), meze, louky, okraje polí a úhory okolo osady, 480-490 m n. m., 7155c; Z. Kaplan.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes.

Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9826982

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Obora: meze, louky, okraje polí a úhory okolo osady.

nejbližší obec: Obora

nadmořská výška: 480-490 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-07-03

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot.

Společ. 40, suppl. 2: 71-135.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: 480-490;

ID: 8462864

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: EVL Žofina Huť (projekt JCK)

souřadnice: 48°48'36.31"N, 14°54'37.36"E, ± 296m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2013

nálezce: Táňa Štechová

pramen: Štechová T. (2013): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Žofina Huť

projekt: NDOP

ID: 12023339

7160a

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Šafov; 140 m SV od kostela, u stodoly v intravilánu

souřadnice: 48°52'4.20"N, 15°44'8.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 438 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2007-07-13

nálezce: K. Žáková

projekt: ČNFD

ID: 1502913

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Šafov; 130 m SSZ od kostela
souřadnice: 48°52'4.90"N, 15°44'1.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-13
náleze: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1502975

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Šafov; 40 m SSZ od kostela
souřadnice: 48°52'2.50"N, 15°44'2.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-13
náleze: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1502994

7160b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'43.10"N, 15°48'9.80"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-09
náleze: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2924463

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'43.50"N, 15°48'9.80"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-09
náleze: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2924423

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'44.00"N, 15°48'9.80"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-09
náleze: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2924412

7161a

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.8.sním.2. NP Podyjí: Čížov: spodní část svahu Kozí stezky nad L břehem Dyje 2km J obce, orient. S,

nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo

souřadnice: 48°51'41.00"N, 15°52'20.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1992-08-05

nálezce: Chytrý

pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.

projekt: FLDOK

ID: 7938108

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Sním.3. NP Podyjí: Čížov: skály Kozí stezky nad L břehem Dyje v nárazovém svahu meandru 2km J obce, orient. J.

nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo

souřadnice: 48°51'43.00"N, 15°52'23.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1992-07-20

nálezce: Vicherek

pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.

projekt: FLDOK

ID: 7936780

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Tab.3.sním.26. NP Podyjí: Lesná: údolí potoka 1,2km J obce

nejbližší obec: Lesná, okres Znojmo

souřadnice: 48°53'46.00"N, 15°52'6.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.

projekt: FLDOK

ID: 7937451

7161b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Lukov - cesta k Novému hrádku

souřadnice: 48°52'26.00"N, 15°55'0.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1999-07-07

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2777846

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Podmolí, JZ okraj obce

souřadnice: 48°51'2.00"N, 15°56'21.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1997-09-26

nálezce: D. Cigánek

pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2557982

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Podmolí, za ZD
souřadnice: 48°51'23.00"N, 15°56'36.00"E
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-09-25
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2557725

7161c

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Sním.2. NP Podyjí: Lukov: svahy nad L břehem Dyje pod zříceninou Nový hrádek, 2,5km J obce, orient SSW
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'19.00"N, 15°54'20.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-07-18
náleze: Vicherek
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.
projekt: FLDOK
ID: 7936764

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Hargegg: asi 2 km VJV od obce (Gáliš).
souřadnice: 48°50'35.20"N, 15°53'4.10"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-10
náleze: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2924838

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Hargegg: asi 2 km VJV od obce (Gáliš).
souřadnice: 48°50'34.90"N, 15°53'4.50"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-10
náleze: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2924819

7161d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hnanice: 1,2km ZSZ od kostela u křížovatky cest, na okraji vinice. (Odsud odebraný vzorek půdy pro kultivaci ve skleníku a vzor.ulož. v půdní semenné bance, z půdy ve skleníku vyrostli 2.jedinci druhu *Pseudognaphalium luteoalbum*, na lok.nalezené další uvedené druhy).
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'10.00"N, 15°58'29.00"E
fytochorion: 16. Znojmsko-brněnská pahorkatina
datum: 2009
pramen: Entová M. (2011): Úhory v Národním parku Podyjí jako možná lokalita pro protěž žlutobílou (*Pseudognaphalium luteoalbum*). - *Thayensia* 8: 311-314.
projekt: FLDOK
ID: 8361931

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Hnanice: asi 3 km SZ od obce, na břehu řeky Dyje (pod vinicí Šobes), asi 300m od pěší lávky přes

souřadnice: 48°48'49.00"N, 15°58'28.70"E, ± 100m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2011-08-10

nálezce: Jana Kůrová

pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2925692

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Hnanice: asi 3 km SZ od obce, na břehu řeky Dyje (pod vinicí Šobes), asi 300m od pěší lávky přes

souřadnice: 48°48'49.00"N, 15°58'28.70"E, ± 100m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2011-08-10

nálezce: Jana Kůrová

pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2925664

7162a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: /3/ Znojmo: travnatá plocha na okraji silnice v ulici Dyjská, 450m JVV od kostela sv. Mikuláše, rovina

nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo

souřadnice: 48°51'3.00"N, 16°2'57.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2008-07-13

nálezce: K. Žáková

pramen: Dřevojan P., Roleček J., Žáková K. & Bartoňová L. (2011): Nové poznatky o rozšíření prorostlíku prutnatého (*Bupleurum affine*) na Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 223-229.

projekt: FLDOK

ID: 8342050

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Znojmo, ulice Dyjská

souřadnice: 48°51'3.90"N, 16°2'57.30"E, ± 100m

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2008-07-13

nálezce: K. Žáková

pramen: Dřevojan P., Roleček J., Žáková K. et Bartoňová L. (2011): Nové poznatky o rozšíření prorostlíku prutnatého (*Bupleurum affine*) na Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 223-229.

projekt: ČNFD

ID: 1268496

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Znojmo, ulice Dyjská

souřadnice: 48°51'3.90"N, 16°2'57.30"E, ± 100m

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2008-07-13

nálezce: K. Žáková

pramen: Dřevojan P., Roleček J., Žáková K. et Bartoňová L. (2011): Nové poznatky o rozšíření prorostlíku prutnatého (*Bupleurum affine*) na Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 223-229.

projekt: ČNFD

ID: 1193959

7162b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Těšetice (ZN), les Purkrábka, asi 2 km Z od obce.
souřadnice: 48°52'58.00"N, 16°7'42.00"E
nadmořská výška: 322 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2003-08-20
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2842240

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Dyje, svah pod silnicí u železničního přejezdu v obci
souřadnice: 48°50'59.00"N, 16°7'10.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-09-25
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1102763

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Dyje, svah pod silnicí u železničního přejezdu v obci
souřadnice: 48°50'59.00"N, 16°7'10.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-09-25
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1103176

7162c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Popice, okraj pšeničného pole
souřadnice: 48°49'5.60"N, 16°2'36.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-05-27
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781739

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Havraníky, okr. Znojmo, u domu č. 4
souřadnice: 48°48'46.00"N, 16°0'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2003-08-05
náleze: D. Simonová
pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdi jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1510270

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Havraníky, cca 1 km JZ za okrajem obce
souřadnice: 48°48'33.00"N, 15°59'59.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-04-21
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2556569

7162d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /1274/ Herb. položka MZ 2525: Derflice, pole, (na výhonech a ve vinicích), roztroušeně,
nejbližší obec: Derflice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'42.00"N, 16°8'49.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-05-05
nálezc: V. Drlík
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.
projekt: FLDOK
ID: 7940967

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: /1274/ Herb. položka MZ 2525: Derflice, pole, (na výhonech a ve vinicích), roztroušeně,
nejbližší obec: Derflice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'42.00"N, 16°8'49.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-05-05
nálezc: V. Drlík
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.
projekt: FLDOK
ID: 7940965

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /1273/ Herb. položka MZ 2525: Derflice, pole, (na polích, zahradách, u cest a na rumištích), obecný,
nejbližší obec: Derflice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'42.00"N, 16°8'49.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-05-05
nálezc: V. Drlík
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.
projekt: FLDOK
ID: 7940963

7163a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Práče u Znojma, cca 250m SV od kostela
souřadnice: 48°52'41.40"N, 16°12'9.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-05-18
nálezc: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1381102

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Práče u Znojma, cca 400m SVV od kostela
souřadnice: 48°52'39.10"N, 16°12'14.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-05-18
nálezc: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1381112

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Lechovice - pole na V okraji obce, u silnice
souřadnice: 48°52'30.00"N, 16°13'38.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-08-15
nálezc: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777298

7163b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Borotice (okr. Znojmo), 1,7 km SV od kaple v Boroticích, okraj pole
souřadnice: 48°51'46.00"N, 16°15'54.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2010-08-14
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Němec R., Lososová Z., Dřevojan P. et Žáková K. (2011): Synanthropic of the *Eragrostion cilianensi-minoris* alliance in the Czech Republic. - *Biologia*, Bratislava, 66: 1019-1026.
projekt: ČNFD
ID: 1257917

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Čejkovice u Znojma, cca 300m ZZJ od kostela, okraj obce
souřadnice: 48°52'36.60"N, 16°16'59.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-05-18
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1380473

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Čejkovice u Znojma, cca 300m ZZJ od kostela, okraj obce
souřadnice: 48°52'36.60"N, 16°16'59.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-05-18
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1381138

7163c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /1/ Krhovice: okraj pole pod PP Vraní vrch, 1,6km SV od kostela v obci, exp.J.
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'26.00"N, 16°11'16.00"E
nadmořská výška: 219 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2010-08-01
náleze: P. Dřevojan
pramen: Dřevojan P., Roleček J., Žáková K. & Bartoňová L. (2011): Nové poznatky o rozšíření prorostlíku prutnatého (*Bupleurum affine*) na Moravě. - *Zpr. Čes. Bot. Společ.* 46: 223-229.
projekt: FLDOK
ID: 8342015

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.17. ca 2km NW of the village Valtrovice, near the fork of road to the village Strachovice, locally flat ground, /čtver.sít.map.7163/.
nejbližší obec: Valtrovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'18.00"N, 16°11'60.00"E
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1972-08-03
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. & Mochnacký S. (1990): *Consolido-Anthemidetum austriacae* - a new segetal association. - *Preslia* 62: 103-130.
projekt: FLDOK
ID: 7965082

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Krhovice, 1,6 km od kostela v obci, okraj pole pod PP Vraní vrch

souřadnice: 48°49'26.90"N, 16°11'16.00"E

nadmořská výška: 219 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2010-08-01

nálezce: Pavel Dřevojan

pramen: Dřevojan P., Roleček J., Žáková K. et Bartoňová L. (2011): Nové poznatky o rozšíření prorostlíku prutnatého (*Bupleurum affine*) na Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 223-229.

projekt: ČNFD

ID: 1272068

7163d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Božice, 0,5 km JV od kostela

souřadnice: 48°49'55.00"N, 16°17'40.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 214 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2005-04-29

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2830885

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Božice, okres Znojmo, naproti domu č.327, ulice-směr Borotice

souřadnice: 48°50'16.00"N, 16°17'20.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2002-04-20

nálezce: D. Simonová

pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdí jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1508955

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Božice, okres Znojmo, naproti domu č.327, ulice-směr Borotice

souřadnice: 48°50'16.00"N, 16°17'20.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2002-04-20

nálezce: D. Simonová

pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdí jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1508949

7164a

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Litobratřice u Pohořelic, S okraj obce, poblíž hlavní silnice

souřadnice: 48°53'26.00"N, 16°23'59.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2007-08-03

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1380629

7164b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Litobratřice (okr. Znojmo), ca 3,5 km JV obce, polní okraj
souřadnice: 48°52'15.00"N, 16°26'60.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-09-03
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598674

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Litobratřice (okr. Znojmo), ca 3,5 km JV obce, travnatý okraj polní cesty
souřadnice: 48°52'15.00"N, 16°26'59.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-09-03
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598683

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Drnholec, aluvium Dyje S obce
souřadnice: 48°51'49.00"N, 16°29'36.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-07
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1993): Completion of a mathematical analysis of the weed vegetation of Moravia. - Acta Univ. Agric., Fac. Agron., Brno, 41: 21-37.
projekt: ČNFD
ID: 2370355

7164d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.6.sním.72. Jevišovka: 1,6km JV od obce, úzké pole mezi pohraniční asfaltovou cestou a Baštýřským potokem, soukromé.
nejbližší obec: Jevišovka, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'14.00"N, 16°28'54.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-06-27
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevely v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8333173

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.73. Jevišovka: 1,6km JV od obce, úzké pole mezi pohraniční asfaltovou cestou a Baštýřským potokem, soukromé.
nejbližší obec: Jevišovka, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'14.00"N, 16°28'54.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-06-27
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevely v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8331993

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 116. Nový Přerov: v obci
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050867

7165a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: NPP Dunajovické kopce: tvoří ich několik pahorků, které se zvedají z okolních rovin Dyjsko-svrateckého úvalu, jde zde především o sprašové doubravy. (Po vykácení křovin došlo k silnému nárůstu rost.druhů). (Sled.v r.2000-2003.)
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'7.00"N, 16°33'7.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2003
pramen: Němec J. (2003): Sukcese na xerothermních stanovištích v NPP Dunajovické kopce po odstranění křovin. - Příroda, suppl. 2003: 227-232.
projekt: FLDOK
ID: 8287780

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Brod n. Dyjí, ca 1,17 km JV od kostela, 4. terasa směrem od Brodu n. Dyjí
souřadnice: 48°52'2.40"N, 16°32'50.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2009-07-22
náleze: Martina Sojneková
pramen: Sojneková M. (2011): Sekundární sukcese na opuštěných polích v pahorkatině jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2899443

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Brod n. Dyjí, ca 1,11 km JV od kostela, 2. terasa směrem od Brodu n. Dyjí
souřadnice: 48°52'4.30"N, 16°32'50.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2009-07-22
náleze: Martina Sojneková
pramen: Sojneková M. (2011): Sekundární sukcese na opuštěných polích v pahorkatině jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2899414

7165b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.4.sním.120. Dolní Věstonice: vinohrad 0,5km J od obce, Zem.spol. Palava s.r.o.
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'2.00"N, 16°38'43.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1999-05-28
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevele v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8332551

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.4.sním.119. Dolní Věstonice: vinohrad 0,5km J od obce, Zem.spol. Palava s.r.o.
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'2.00"N, 16°38'43.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1999-05-28
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevele v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8332712

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.3.sním.103. Pavlov: 1,5km JZ od obce, pole L od silnice do Klentnice, Palava s.r.o.

nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav

souřadnice: 48°51'50.00"N, 16°39'28.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 17b. Pavlovské kopce

datum: 1998-07-29

pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevle v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.

projekt: FLDOK

ID: 8332241

7165c

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.5.sním.144. Březí: vinohrad 1km SV od obce, Mikros-ván, kom.spol.

nejbližší obec: Březí, okres Břeclav

souřadnice: 48°49'33.00"N, 16°34'28.00"E

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 17a. Dunajovické kopce

datum: 1999-08-27

pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevle v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.

projekt: FLDOK

ID: 8333021

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.4.sním.115. Březí: vinohrad 0,6km SV od obce, soukromé.

nejbližší obec: Březí, okres Břeclav

souřadnice: 48°49'30.00"N, 16°34'22.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 17a. Dunajovické kopce

datum: 1999-04-09

pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevle v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.

projekt: FLDOK

ID: 8332914

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tab.7.sním.129. Březí: pole 1km JZ od obce, Mikros-vín kom. spol.

nejbližší obec: Březí, okres Břeclav

souřadnice: 48°48'31.00"N, 16°32'54.00"E

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 17a. Dunajovické kopce

datum: 1996-09-25

pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevle v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.

projekt: FLDOK

ID: 8333457

7165d

původní jméno: *Agropyrum intermedium*

lokality: Süd-Mähren, Nikolsburg, in declivibus m. Turolid

nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav

souřadnice: 48°49'5.73"N, 16°38'22.60"E, ± 600m

fytochorion: 17b. Pavlovské kopce

datum: 1931-06

nálezce: H. Laus

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13642289

7166a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.3.sním.1. ca 400m E of the fishpond called Šakvický (SE of the village Šakvice), undulate ground, /čtvr.sít.map.7166/
nejbližší obec: Šakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'21.00"N, 16°43'48.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1964-06-03
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. & Mochnacký S. (1990): Consolido-Anthemidetum austriacae - a new segetal association. - Preslia 62: 103-130.
projekt: FLDOK
ID: 7964730

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 184. Milovice: v obci
nejbližší obec: Milovice, okres Kroměříž
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9053355

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Pavlov, okres Břeclav, po zelené značce směr Dívčí hrady, poblíž vinohradu na Z okraji obce
souřadnice: 48°52'35.00"N, 16°40'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2007-06-08
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1380293

7166b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 187. Příkladky: podél cesty od jezera vzdáleného 1,7 km ZJZ kostela v obci ke křižovatce silnic z Příkladku, Zaječí a Nových Mlýnů
nejbližší obec: Příkladky, okres Břeclav
nadmořská výška: 165-180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9053500

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Nový Petřín; 150 m ZJZ od kostela, jižní okraj obce
souřadnice: 48°52'58.90"N, 16°45'20.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-10-04
náleze: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1503267

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Rakvice SV okraj obce
souřadnice: 48°51'57.00"N, 16°49'14.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2000-05-08
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777930

7166c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 193. Milovice: Milovická stráň, cca 0,5 km JZ kostela v obci
nejbližší obec: Milovice, okres Kroměříž
nadmořská výška: 200-230 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9053717

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Milovice (Břeclav): rez. Křivé jezero, j. část louky u Panenského mlýna, u cesty vedoucí k severu
souřadnice: 48°50'37.60"N, 16°43'39.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-05
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2577103

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Mikulov, pole asi 3,3 km JV od kostela sv. J. Křtitele
souřadnice: 48°48'11.00"N, 16°40'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-04-09
náleze: M. Hanušová
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevel v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 155-186.
projekt: ČNFD
ID: 1245520

7166d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.6.sním.141. Nejde: úhor 1,2km Z od obce, ZD Bulhary.
nejbližší obec: Nejde, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'46.00"N, 16°45'44.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1999-06-25
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevel v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8333352

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 227. Nejde: les podél červeně znač.tur.cesty, okraj pole, 0,5 km V-VJV až 0,7 km S-SSV kostela v obci
nejbližší obec: Nejde, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9054842

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 230. Lednice: podél červeně znač.tur.cesty k mostu přes Lednický náhon, les u SZ okraje obce
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
nadmořská výška: 162-170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9055148

7167a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Rakvice, 1690 m JV od železniční stanice
souřadnice: 48°51'23.90"N, 16°50'19.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 159 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2010-07-23
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová H. (2013): Jak prostředí a parazitace ovlivňují frekvenci samic v populacích gynodioecického druhu *Cirsium brachycephalum* (Asteraceae)? - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2936962

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Velké Bílovice (okr. Břeclav), ca 1 km SZ obce, okraj silnice,
souřadnice: 48°51'31.00"N, 16°52'3.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2000-09-03
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598662

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Velké Bílovice, pahorek Zimarky 3 km S obce
souřadnice: 48°52'32.00"N, 16°53'10.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997-06-28
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1700753

7167b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Čejkovice (okr. Hodonín), ca 200 m J obce, polní okraj
souřadnice: 48°53'22.00"N, 16°56'26.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-09-03
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598289

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Čejkovice (okr. Hodonín), ca 200 m J obce, polní okraj
souřadnice: 48°53'20.00"N, 16°56'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-09-03
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598303

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Mutěnice_4490014
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'20.29"N, 16°57'58.75"E, ± 70m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625665

7167c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 241. Podivín: podél polní cesty (žlutá tur.značka) cca 1,3 km JVV-J kostela v obci
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Milan Štech
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9055516

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 237. Ldná: topolová alej od obce k Ladenskému mostu, louka na P břehu Dyje J žlutě znač.tur.cesty, okraj lesa, dyjská navigace
nejbližší obec: Ldná, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9055336

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 243. Ldná: v kolejišti a v okolí žel. zastávky, podél silnice k obci
nejbližší obec: Ldná, okres Břeclav
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9055579

7167d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Hrušky, polní trať "Nad Újezdy", mělký polní mokřad u travnaté polní cesty navazující směrem k severu na polní silničku vedoucí od obce a ostře se lomící k západu do trati "Hastrmany", ca 3,1 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'53.62"N, 16°57'15.06"E, ± 50m
nadmořská výška: 201 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2015-08-23
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13255373

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Moravský Žižkov, ulice Chalůpky v severní části obce, úsek mezi křižovatkou s ulicemi Břeclavská, Bílovická a Prušánská a potokem Prušánka pod hrází Žižkovského rybníka; silně přeschlé ruderální trávníky, chodníky a okraj silnice
nejbližší obec: Moravský Žižkov, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.09"N, 16°56'0.57"E, ± 150m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-07-10
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13334783

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Moravský Žižkov: obec, rybník, meze, rumišť.
nejbližší obec: Moravský Žižkov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'58.30"N, 16°55'53.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8674069

7168a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hodonín-Zbrod (Důbrava), Dolní Bojanovice (les Kapánsko). Lesy na písku i spraši, okolí rybníků, písky, obec.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8674182

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Důbrava pod Zbrodem, porost 67 C 12 (segment 39)
souřadnice: 48°53'11.42"N, 17°3'56.53"E, ± 89m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11972732

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Důbrava pod Zbrodem, porost 67 D 2 (segment 42)
souřadnice: 48°53'10.67"N, 17°4'6.12"E, ± 95m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11973049

7168b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 217.Hodonín, Pánov, skládka písku u autodromu Svazarmu
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'17.84"N, 17°8'36.01"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Josef Dostál; Z. Svobodová
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8684720

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 286. Hodonín: Černé bláto, cca 1,4 km SZ železniční stanice Hodonín
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
nadmořská výška: 173 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich; Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9057110

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Hodonín, PP Očovské louky, cca. 2km SSV od hodonínského kostela.

souřadnice: 48°51'40.00"N, 17°9'9.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2006-06-20

nálezce: Tereza Koubková

pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1212702

7168c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Mikulčice, 2,3 km JJV od kostela v obci

souřadnice: 48°48'25.50"N, 17°4'40.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 155 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2006-07-15

nálezce: V. Kalusová

pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1496223

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: b0111_342407_106_X5

nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín

souřadnice: 48°48'30.71"N, 17°4'28.88"E, ± 178m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2002

nálezce: Libor Mikulica

pramen: Libor Mikulica. b0111: b0111. 2002.

projekt: NDOP

ID: 5013253

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: b0111_342407_109_X7

nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín

souřadnice: 48°48'24.16"N, 17°4'21.90"E, ± 40m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2002

nálezce: Libor Mikulica

pramen: Libor Mikulica. b0111: b0111. 2002.

projekt: NDOP

ID: 5013259

7168d

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Okraj lužního lesa při L břehu Moravy u Hodonína

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín

souřadnice: 48°50'41.00"N, 17°8'57.00"E

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1964-09-08

pramen: Kopecký K. (1985): Společenstva řádu Convolvuletalia sepium a svazu Convolvulion sepium v Československu. - Preslia 57: 235-246.

projekt: FLDOK

ID: 8049965

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Mikulčice, 2,6 km VJV od kostela v obci
souřadnice: 48°48'30.40"N, 17°5'2.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-07-15
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496208

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Hodonínsko, Mikulčice, komplex luk kolem velkomoravských vykopávek, 3 km JV kostela v obci
souřadnice: 48°48'13.00"N, 17°5'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003-06-01
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2546834

7169a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 206.Rohatec, písky u žel. zastávky
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'59.65"N, 17°10'41.98"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8684669

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Rohatec kolonie, cca. 0,5km SVV od žel. zastávky Rohatec, na J straně žel. trati Hodonín-Zlín.
souřadnice: 48°53'40.00"N, 17°12'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-05-25
náleze: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1212475

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Rohatec-kolonie, 4km JV od žel.stanice Rohatec-kolonie
souřadnice: 48°53'7.10"N, 17°12'43.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-10
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1494847

7169b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Petrov, 2 km SSZ od kaple v Petrově
souřadnice: 48°53'56.50"N, 17°15'35.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-10
nálezc: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1494758

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Radějov - Žerotín, 400 m J od kříže
souřadnice: 48°51'41.00"N, 17°19'47.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-07-01
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2609338

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Petrov u Strážnice, 2 km J od obce
souřadnice: 48°51'30.00"N, 17°17'10.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-04-25
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2612335

7169d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.13.sním.44. CHKO Bílé Karpaty: Radějov (19/7169a): přehrada Mlýnky 3km JZ od obce.
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'38.00"N, 17°18'37.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
nálezc: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8380204

7170a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bílé Karpaty, Kněždub, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'21.00"N, 17°24'52.00"E, ± 250m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-05-31
nálezc: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1413278

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Tvarožná Lhota, 1,1 km JV od obce (J konec obce)
souřadnice: 48°52'18.00"N, 17°22'10.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-06-10
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2614379

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Strážnice, 2,5 km JV od obce
souřadnice: 48°53'34.00"N, 17°20'32.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-07-07
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2607068

7170b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: H-D 6d. Hodonín: Hrubá Vrbka: Vojšické louky (7170d 1926d) /Z-JZ obce, pozn.Tomšovicová, 5.1.2005/
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'37.00"N, 17°25'59.00"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
poznámka: 1967
ID: 9697695

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: H-H 6a. Hodonín: Lipov: Hájová (354) (7070b 1924a)
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'45.00"N, 17°28'25.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 6.9.1973
ID: 9705831

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Hrubá Vrbka, v obci, asi 450 m SSZ od kostela
souřadnice: 48°52'23.00"N, 17°28'36.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-06-25
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2004): Flóra a vegetace vybraných obcí v Bílých Karpatech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1467983

7170c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Mimo tab.sním.6. CHKO Bílé Karpaty: Radějov (78/7170c): Měsíční údolí u Radějova.
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'30.00"N, 17°20'47.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8379023

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bílé Karpaty, Radějov - Měsíční údolí
souřadnice: 48°50'28.70"N, 17°20'52.20"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1-158.
projekt: ČNFD
ID: 2791534

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: z0163bk_351301_988_T1.1
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'49.73"N, 17°22'48.00"E, ± 41m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-15
náleze: Jiří Němec
pramen: Jiří Němec. z0163bk: z0163bk. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5021260

7170d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: H-G 8a. Hodonín: Kuželov: Ochoza (422) - pod Ochozou (7170d 7171c 1925a)
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'27.00"N, 17°29'0.00"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: 9704680

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bílé Karpaty, Hrubá Vrbka, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°50'44.00"N, 17°26'25.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-06-27
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1415534

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Bílé Karpaty, Hrubá Vrbka, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°50'52.00"N, 17°27'9.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-06-22
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1414788

7171a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: H-O 18a. Hodonín: Suchov: Petrušky (7171a 1926a)
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'53.00"N, 17°33'23.00"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
poznámka: 1967
ID: 9714792

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Javorník, PP Jezevčí, v střednej časti, medzi 2 potokmi
souřadnice: 48°52'11.80"N, 17°33'59.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-08-06
nálezce: Z. Plesková
pramen: Plesková Z. (2010): Vegetácia lesov a krovín bývalého bezlesia Bielych Karpát. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2618039

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Javorník
souřadnice: 48°52'0.00"N, 17°33'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-08
nálezce: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1389831

7171b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Mimo tab.sním.2. CHKO Bílé Karpaty: Nová Lhota (78/7171b): 1,5km V od obce.
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'43.00"N, 17°36'37.00"E
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: 8378913

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.1b. Lesná: (současný komplex Lesná bez CHÚ). Seznam druhů. Jde o komplex luk nacházejících se J obce Horní Němčí.
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'41.00"N, 17°38'28.00"E
nadmořská výška: 510-696 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2004): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty. Část 2. Okolí Horního Němčí. - Příroda 21: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8280860

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1.sním.1a. Lesná: (celý komplex včetně CHÚ). Seznam druhů. Jde o komplex luk nacházejících se J obce Horní Němčí.
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'48.00"N, 17°38'39.00"E
nadmořská výška: 510-696 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2004): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty. Část 2. Okolí Horního Němčí. - Příroda 21: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8280303

7171c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: H-E 33c. Hodonín: Javorník: Přední Dlouhé (7171c 1925c)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'11.00"N, 17°32'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 14.6.1971
ID: 9701710

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: H-E 40a. Hodonín: Javorník: Zadní Dlouhé (7171c 1925a)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'13.00"N, 17°31'36.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 21.10.1969
ID: 9702243

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: H-E 15a. Hodonín: Javorník: Krčmy (Zajíčkův mlýn) (7171c 1922a) /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: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 11.6.1969
ID: 9699812

7171d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nová Lhota
souřadnice: 48°50'55.00"N, 17°36'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 662 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-08-28
nálezcce: K. Vincencová
projekt: ČNFD
ID: 1646952

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: u Megovky
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'58.38"N, 17°34'54.95"E, ± 104m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-06-23
nálezc: Karel Fajmon; Ivana Jongepierová
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7860923

7172a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.15.sním.1. CHKO Bílé Karpaty: Strání (78/7172a): při cestě k Záhumenicím,
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'56.00"N, 17°41'24.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
nálezc: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8380314

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.13.sním.29. CHKO Bílé Karpaty: Strání (78/7172a): Nová Hora, 1km SVV od Květné, orient.JZ.
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'38.00"N, 17°43'55.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
nálezc: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8379795

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.1. CHKO Bílé Karpaty: PR Nová hora: květnaté louky, několik pramenišť a borové lesíky, v k.ú. Strání, (sledováno v r.1975-1998, více autorů uved.na str.55).
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'12.00"N, 17°43'36.00"E
nadmořská výška: 400-490 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: 8385484

7249a

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Plešné jezero - hráz a prostor býv. turistické chaty
nejbližší obec: Jelení, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'40.10"N, 13°52'5.22"E, ± 500m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1993
nálezc: Jana Husáková
pramen: Husáková J.: Škrťáky Šumava
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651386

7249b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: Pernek: pastviny S a SZ obce
nejbližší obec: Pernek, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'51.03"N, 13°59'51.01"E, ± 500m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1977-07-22
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S.: Data z šumavských exkurzí 1967-1992
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651387

7249d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: p0099a_321420_790_X5
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'32.05"N, 13°59'46.93"E, ± 54m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2003
náleze: Daniela Šraitová
pramen: Daniela Šraitová. p0099a: p0099a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4851902

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: p0099a_321420_905_X5
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'40.78"N, 13°58'58.55"E, ± 61m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2003
náleze: Daniela Šraitová
pramen: Daniela Šraitová. p0099a: p0099a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4852231

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: p0099a_321420_936_X7
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'37.50"N, 13°58'11.50"E, ± 93m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2003
náleze: Daniela Šraitová
pramen: Daniela Šraitová. p0099a: p0099a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4852396

7250a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Horní Planá: u polní cesty v areálu býv. obce Maňávka
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2008-06-21
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8490918

7250b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: 5. Lipno: Lipenská vodní nádrž: Z závětrný břeh olšinské zátoky, mírný sklon
nejbližší obec: Lipno, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'12.25"N, 14°6'10.16"E, ± 2000m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1961
pramen: Minař J. (1975): Vliv hydrotechnických změn při výstavě Lipenské vodní nádrže na výskyt komárů. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 15, suppl. 1: 1-75.
projekt: FLDOK
ID: 8886060

7250d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /18/ Šumava: Gemeinde Jestřábí bei Černá v Pošumaví, feuchte Weide unweid des Weges nach Dorf Blížná.
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: 8049808

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: PP Kotlina pod Pláničským rybníkem, 4 km VJV obce Černá v Pošumaví
souřadnice: 48°43'0.00"N, 14°9'34.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1996
nálezce: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1998): Inventarizační průzkum přírodní památky Kotlina pod Pláničským rybníkem. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2210546

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: PP Kotlina pod Pláničským rybníkem, 4 km VJV obce Černá v Pošumaví
souřadnice: 48°43'0.00"N, 14°9'33.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1996
nálezce: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1998): Inventarizační průzkum přírodní památky Kotlina pod Pláničským rybníkem. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2210532

7251a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hořice na Šumavě
souřadnice: 48°45'55.00"N, 14°10'45.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1982-06-27
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: 1768039

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Svíba; velmi ruderalizovaný nekosený porost
souřadnice: 48°47'26.11"N, 14°10'25.87"E, ± 50m
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: 12439545

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Polná na Šumavě; ruderalizovaná plocha zarůstající trnkami
souřadnice: 48°47'45.82"N, 14°10'19.94"E, ± 142m
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: K3
ID: 12439691

7251b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Velislavice, 1,5 km SV od kaple, u odbočky na Bohdalice
souřadnice: 48°45'22.00"N, 14°16'46.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 676 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2006-07-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357302

7251c

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Černá v Pošumaví (o. Č. Krumlov), Muckov, ca 0,5 km VSV od osady Bednáře
souřadnice: 48°44'26.00"N, 14°10'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 785 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-06-24
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627604

7251d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Záhoří u Větřní
souřadnice: 48°42'12.48"N, 14°19'37.35"E, ± 1280m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10850295

7252a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Přídolí, 1,1 km JV od kostela, u silnice, u odbočky na Sedlice
souřadnice: 48°46'31.00"N, 14°21'38.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 666 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-07-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357073

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Suchý Dvůr (okr. České Budějovice) okraj kompostu

souřadnice: 48°45'8.00"N, 14°21'11.00"E, ± 250m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 1968-08-05

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1973): Neue syntaxonomische Auffassung der Gesellschaften ein- bis zweijähriger Pflanzen der Galio-Urticetea in Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 49-66.

projekt: ČNFD

ID: 2377038

7252b

původní jméno: *Agropyron repens*

lokality: Šumava: Analyses of the botanical composition of grasslands Rojov.

nejbližší obec: Věžovatá Pláně, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°45'41.00"N, 14°25'11.00"E

nadmořská výška: 850 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

pramen: Voženílková B., Kobes M., Květ J. & Frelich J. (2009): Phytopathological aspects of phytocoenological structure of grasslands with respect to their management. - Silva Gabreta 15: 197-200.

projekt: FLDOK

ID: 8364833

7252d

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Okr. Č. Krumlov: (Krakovice) Vcracov, 7 km Z od kostela v Kaplici, Z okraj obce

souřadnice: 48°43'51.00"N, 14°25'14.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 714 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2006-07-05

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1357340

7253a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 160. Besednice, obec, 590 m n. m., 7253a; Z. Chocholoušková.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: Z. Chocholoušková

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: 9820490

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Besednice: obec.

nejbližší obec: Besednice, okres Český Krumlov

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2001-07-02

nálezce: V. Chocholoušková

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: 8462855

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Pořešín_50080_

nejbližší obec: Pořešín, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°47'2.11"N, 14°30'25.09"E, ± 34m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2006-07-31

nálezce: Jana Janáková

pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5051818

7253b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Okr. Č. Budějovice: Chválkov, V okraj obce u silnice
souřadnice: 48°47'47.00"N, 14°38'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 581 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-07-06
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357404

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Okr. Č. Budějovice: Kamenná, 0,3 km Z od kaple, u křížku
souřadnice: 48°46'52.00"N, 14°39'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 576 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-07-06
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357438

7253c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Okr. Č. Krumlov: Desky (u Kaplice) Z okraj obce
souřadnice: 48°42'53.00"N, 14°33'46.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-07-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357369

7253d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Ličov, 1,3 km V obce, u silnice na Benešov n. Černou
souřadnice: 48°43'48.00"N, 14°35'32.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 612 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-05-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831471

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Černé Údolí, demolice při silnici na Benešov n.Č.
souřadnice: 48°41'60.00"N, 14°39'31.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1964-08-18
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fytogeografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1949674

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hartunkov (Novohradské hory)
souřadnice: 48°44'7.00"N, 14°39'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2010): Vznik a vývoj společenstva s dominujícím *Chaerophyllum aureum*. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 227-233.
projekt: ČNFD
ID: 1242248

7254a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Okr. Č. Budějovice: Rychnov u N. Hradů, 0,8 km S od kostela
souřadnice: 48°45'59.00"N, 14°40'25.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-07-06
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357472

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Okr. Č. Budějovice: Svěbohy, 1,4 km JV od kaple, u odočky na Olbramov
souřadnice: 48°46'19.00"N, 14°43'41.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 562 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-07-06
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357515

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Horní Stropnice, Dieselbe Bachaue am Südrand der Ortschaft
souřadnice: 48°45'20.00"N, 14°44'25.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1978-07-19
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: 1779725

7254b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 225. Nové Hradý, PR Terčino údolí, louka pod tvrzí Cuknštejn, 540 m n. m., 7254b; B. Šerá.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: B. Šerá
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9821788

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Nové Hradý (České Budějovice, SE of the town), 0,5 km NE of the town margin (road to Čes. Velenice)
souřadnice: 48°47'47.00"N, 14°47'42.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1970-05-07
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581273

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Nové Hradý: PR Terčino údolí, louka pod zámek Cuknštejn.
nejbližší obec: Nové Hradý, okres České Budějovice
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-03
náleze: Božena Šerá
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: 8462858

7254c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dobrá Voda, křoviny při silnici SSZ obce
souřadnice: 48°44'36.00"N, 14°43'13.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-08-19
nálezc: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fytogeografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1952299

7254d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dlouhá Stropnice, Aue des Baches Stropnice in der Ortschaft
souřadnice: 48°44'45.00"N, 14°44'55.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1978-07-19
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: 1779689

7255b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 473. České Velenice, u železničního nádraží a Žižkovo Předměstí, 490 m n. m., 7255b; K. Boublík.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
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: 9825905

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: České Velenice: u železničního nádraží a Žižkovo Předměstí.
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-04
nálezc: Karel Boublík
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: 8462868

7261b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hnanice, JZ k hranicím
souřadnice: 48°47'52.00"N, 15°58'31.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-04-26
nálezc: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2556374

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Hnanice, JZ od kravína
souřadnice: 48°47'53.00"N, 15°58'53.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-04-26
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2556359

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Hnanice, J část obce
souřadnice: 48°47'46.00"N, 15°59'18.00"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-10-02
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2553144

7262a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Šatov, za J okrajem obce
souřadnice: 48°47'16.00"N, 16°0'48.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-04-26
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2556342

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Šatov, za keramičkou
souřadnice: 48°46'50.00"N, 16°1'34.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-04-26
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2556328

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Šatov, skládka na okraji vytěženého hliníku
souřadnice: 48°47'10.00"N, 16°1'37.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-10-02
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2552847

7262b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Vrbovec (okr. Znojmo), 2,6 km V od kostela ve Vrbovci,
souřadnice: 48°47'57.00"N, 16°8'13.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2010-09-11
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Němec R., Lososová Z., Dřevojan P. et Žáková K. (2011): Synanthropic of the *Eragrostion cilianensi-minoris* alliance in the Czech Republic. - *Biologia*, Bratislava, 66: 1019-1026.
projekt: ČNFD
ID: 1258012

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Strachotice (okr. Znojmo), 1,3 km JZ od kostela ve Strachotivích, okraj pole s kukuřicí
souřadnice: 48°47'26.00"N, 16°9'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2010-08-26
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Němec R., Lososová Z., Dřevojan P. et Žáková K. (2011): Synanthropic of the *Eragrostion cilianensi-minoris* alliance in the Czech Republic. - *Biologia*, Bratislava, 66: 1019-1026.
projekt: ČNFD
ID: 1257953

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Hnízdo, pole u křižovatky zpevněných polních cest 1.5 km jižně obce
souřadnice: 48°45'41.90"N, 16°7'48.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 267 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-09-21
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781882

7263a

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Slup; 600 m JJV od kostela
souřadnice: 48°46'40.10"N, 16°12'6.30"E, ± 20m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-27
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502159

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Slup; 340 m JV od kostela
souřadnice: 48°46'49.40"N, 16°12'5.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-27
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502035

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Slup; 250 m JV od kostela
souřadnice: 48°46'53.10"N, 16°12'6.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 194 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-27
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502018

7263b

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Dyjálkovic (Znojmo), severní okraj obce
souřadnice: 48°46'17.00"N, 16°18'8.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-04-07
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2853847

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Dyjálkovic (Znojmo), severní okraj obce
souřadnice: 48°46'17.00"N, 16°18'8.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-04-07
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2853874

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Dyjálkovic (Znojmo), intravilán obce
souřadnice: 48°46'17.00"N, 16°18'8.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-07-18
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2853905

7263d

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: řeka Dyje, J Morava
souřadnice: 48°44'30.00"N, 16°18'58.00"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1966
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1969): Beitrag zur Kenntnis der tschechoslowakischen Cnidion venosi-Wiesen. - Vegetatio, Haag, 17: 200-207.
projekt: ČNFD
ID: 2398088

7264a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Hevlín, PP Hevlínské jezero, sláný úhor při JV okraji PP, ca 2,3 km SZ od kostela v obci
souřadnice: 48°45'51.00"N, 16°21'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-08-22
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2547387

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hevlín : obec, lesíky a pole S-SV obce.
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675748

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Dyjákovice; Zmlazující jasan podrůstající topoly, místy se objevuje i jilm a olše. V keřovém patře hojně *Sambucus nigra*.
souřadnice: 48°46'14.61"N, 16°20'4.88"E, ± 66m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12953387

7264b

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: ZN, Hrabětice, L břeh Dyje asi 700 m V usedlosti Trávní dvůr.
souřadnice: 48°47'40.00"N, 16°26'29.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2000-08-17
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2841228

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°45'41.80"N, 16°25'27.38"E, ± 92m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10701754

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°46'31.74"N, 16°26'3.14"E, ± 67m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10701891

7264c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: ZN, Hevlín, L břeh Dyje asi 1 km JJZ od kostela v obci
souřadnice: 48°44'34.00"N, 16°22'30.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2000-08-18
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2841298

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: ZN, Hevlín, L břeh Dyje asi 1 km JV od kostela v obci

souřadnice: 48°44'46.00"N, 16°23'24.00"E

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2000-08-17

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2841268

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: ZN, Hevlín, L břeh Dyje asi 3,5 km SV od kostela v obci.

souřadnice: 48°44'46.00"N, 16°23'24.00"E

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2000-08-17

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2841247

7265a

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: 318. Nový Přerov: Lange Wart (Heidberg, kóta 255,6)

nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav

nadmořská výška: 220-255 m

fytochorion: 17a. Dunajovické kopce

datum: 1995-07-09

nálezce: Vít Grulich

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9057676

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Nový Přerov, Lange Wart (stepní stráž v cípu st. hranice 2 km VJV obce.

souřadnice: 48°47'57.10"N, 16°31'8.30"E, ± 150m

fytochorion: 17a. Dunajovické kopce

datum: 1983

nálezce: Vít Grulich

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8675936

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Nový Přerov: PP Lange Wart

souřadnice: 48°47'57.12"N, 16°31'8.53"E, ± 85m

fytochorion: 17a. Dunajovické kopce

datum: 2010

nálezce: Filip Lysák

pramen: Lysák Filip (2010): PP Lange Wart - botanický průzkum

projekt: NDOP

ID: 11318921

7265b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.4.sním.147. Mikulov: pole 3,5km JV od Mikulova, Agro Měřín a.s.
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'9.00"N, 16°39'32.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-04-09
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevele v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8332795

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Mikulov- pole ve městě u křižovatky st. silnice a silnice k hranicím.
souřadnice: 48°47'58.00"N, 16°38'8.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1998-05-22
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2775515

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Mikulov, pole asi 3,2 km JZ od kostela sv. J. Křtitele
souřadnice: 48°47'11.00"N, 16°36'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1997-10-01
náleze: M. Hanušová
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevele v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 155-186.
projekt: ČNFD
ID: 1246193

7266a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.4.sním.148. Sedlec: JV okraj části Sedlec-Kolonie, pole u odbočky k Ovčárně, ekofarma Piatti
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'3.00"N, 16°42'17.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-04-09
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevele v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8332925

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.7.sním.154. Mušlov: 3,5km JV od Mikulova, pole ca 200m J od rezervace Liščí vrch, soukromé.
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°40'27.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-10-02
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevele v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8333439

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.6.sním.125. Úvaly: 1,8km SZ od obce, vinohrad (nově založený), fa. Kupský.
nejbližší obec: Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'3.00"N, 16°41'10.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1997-10-01
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevele v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8333234

7266b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.3.sním.136. Lednice: pole na J okraji obce, Mendeleum, soukromé.
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'33.00"N, 16°48'1.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-06-25
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevele v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8332214

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.6.sním.81. Valtice: 1km SV od města, pole P od silnice do Lednice, soukromé.
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'25.00"N, 16°46'12.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-05-28
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevele v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8333208

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.4.sním.87. Hlohovec: sad 800m V od obce, VIVA s.r.o.
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'22.00"N, 16°46'47.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-05-28
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevele v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8332625

7266c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.4.sním.95. Úvaly: vinohrad na SZ okraji obce, fa. Kupský.
nejbližší obec: Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'45.00"N, 16°41'45.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1998-04-24
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevele v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8332986

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.4.sním.92. Úvaly: vinohrad na SZ okraji obce, fa. Kupský.
nejbližší obec: Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'46.00"N, 16°41'57.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1998-04-24
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevele v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8332850

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Tab.4.sním.42. Valtice: 1km Z od města, sad P od silnice do Úval, VIVA s.r.o.
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'31.00"N, 16°44'18.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1997-06-07
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevele v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8332624

7266d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.7.sním.79. Břeclav: 5,5km JZ od města, pole u hraničního přechodu Reintal, NECHO Břeclav.
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'1.00"N, 16°49'59.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-06-28
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevele v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8333503

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 432. Valtice: pruh bývalých ženíjně-technických zátarasů mezi tzv.strategickou silnicí a okrajem Bořího lesa 0-0,5 km SZ
celnice Poštorná-Reinthal
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Milan Chytrý
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9062067

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 413. Valtice: cca 1,3 km JJZ kostela na náměstí, okraje cesty, okraje polí a meze u státní hranice
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
nadmořská výška: 220-250 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka; Viktor Pluhař
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9061467

7267a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Tab.1.sním.5. Dolní Podyjí: 350m JV sním.č.1.t.j.3km JJV Lednice, v lese Obora u Lednice,
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'10.00"N, 16°50'45.00"E
nadmořská výška: 159 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1985-07-29
pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia 59: 25-50.
projekt: FLDOK
ID: 7934617

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 436. Břeclav: v lese podél cesty, břehy kanálů s slepých ramen, cca 2 km SSZ-S náměstí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9062363

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 433. Ladná: zbytky louky podél okraje lesa, okraj pole, dyjské navigace na P břehu Dyje, cca 0,5 km J až 1,8 km JJZ-J
Ladenského mostu
nejbližší obec: Ladná, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9062147

7267b

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Hrušky, podél polní silničky vedoucí od železniční trati k vinicím u Týnce, poblíž vedení vysokého napětí, ca 350 m od trati;
okraj pole a mechanicky narušovaný okraj cesty
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'21.51"N, 16°59'52.89"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2015-05-17
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954584

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Břeclavsko, Hrušky, mokřina pod žel.náspem, nástupišťem k vlakům na Břeclav, v zatáčce polní silnice
souřadnice: 48°47'14.00"N, 16°59'1.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-07-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2525659

původní jméno: *Agropyron repens*
lokalita: Břeclavsko, Hrušky, železniční násep ca 1,5 km ZJZ od žel. zastávky v obci
souřadnice: 48°47'2.00"N, 16°57'46.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-07-06
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2525967

7267c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 477. Poštorná: okraje cerové doubravy podél silnice, 0,05-0,5 km SV celnice Poštorná-Reinthal
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
nadmořská výška: 184 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064046

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 461. Břeclav: pravý břeh Dyje a louka, cca 2,4 JJV až 2,5 km J náměstí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9063583

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 460. Břeclav: tůň u žel. mostu a její okolí, cca 2,4 km J náměstí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9063508

7267d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 518. Lanžhot: J část Lánských luk, J část hrůdu J zámečku Lány, okolí zaplavené pískovny, lem příkopu, 3,8 km ZJZ až 4 km JZ kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9065250

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 513. Břeclav: hrůd, okraje cesty, les v trati Lánské louky v okolí zámečku Lány, cca 5 km JJV nádraží
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064674

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 498. Kostice: topolová alej v kolmém směru na Kyjovku, 0,5-1 km JV kapličky v obci
nejbližší obec: Kostice, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064638

7268a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 88. Moravská Nová Ves: okolí nádraží
nejbližší obec: Moravská Nová Ves, okres Břeclav
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Jaroslav Koblížek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9049953

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Tvrdonice, cca. 1,2km SSV od kostela v Tvrdonicích, V od silnice Tvrdonice-Týnec.

souřadnice: 48°46'1.00"N, 16°59'57.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2006-05-09

nálezce: Tereza Koubková

pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1212121

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Moravská Nová Ves cca. 1,2km JJV od kostela v Mor. Nové Vsi.

souřadnice: 48°47'35.00"N, 17°1'4.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2005-05-28

nálezce: Tereza Koubková

pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1211423

7268b

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: BV, Moravská Nová Ves, P břeh Moravy asi 4,8 km VJV od nádraží, asi 2,3 km J od NPP Mikulčice-Valy

souřadnice: 48°47'1.00"N, 17°5'2.00"E

nadmořská výška: 160 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2000-09-18

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2841662

7268c

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Kostice, u jezu na Moravě, 3 km VJV od kaple v obci

souřadnice: 48°43'56.10"N, 17°1'0.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 154 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2006-08-26

nálezce: V. Kalusová

pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1496776

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Tvrdonice, J část rezervace Stibůrkovská jezera 1,7 km JJV od kostela

souřadnice: 48°44'55.00"N, 17°0'12.00"E

nadmořská výška: 155 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2002-05-04

nálezce: M. Chytrý

projekt: ČNFD

ID: 1705914

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: Tvrdonice, louky a lesy k Moravě

nálezce: Vít Grulich

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8677711

7350c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: p0172a_324106_77_X7
nejbližší obec: Jasánky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'51.62"N, 14°3'52.45"E, ± 152m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2004-08
nálezc: Daniela Šraitová
pramen: Daniela Šraitová. p0172a: p0172a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4936506

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: p0172a_324106_130_T1.1
nejbližší obec: Jasánky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'44.00"N, 14°3'50.26"E, ± 120m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2004-08
nálezc: Daniela Šraitová
pramen: Daniela Šraitová. p0172a: p0172a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4936695

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: p0172a_324106_134_T1.1
nejbližší obec: Jasánky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'51.06"N, 14°3'40.93"E, ± 72m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2004-08
nálezc: Daniela Šraitová
pramen: Daniela Šraitová. p0172a: p0172a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4936716

7350d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Šumava: Břehové porosty Mlýnského potoka (přesná poloha nálezu jednot druhů je uvedena v tab.1 tohoto článku).
Mlýnský potok se nachází na P břehu Lipna JV obce Pasečná, délka toku ca 1,7 km (revit.úpravy proběh.v obd.1.8.-17.11.1998)
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'11.00"N, 14°6'54.00"E
nadmořská výška: 784-884 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1998-11
pramen: Procházka J., Hakrová P., Pražáková D., Pecharová E. & Pokorný J. (1999): Hodnocení revitalizace Mlýnského potoka I. -
úvodní studie. - *Silva Gabreta* 3: 73-88.
projekt: FLDOK
ID: 9632293

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PR Rožnov, segment 4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'15.44"N, 14°5'20.08"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011
nálezc: Jana Janáková
pramen: J. Janáková. Botanický inventarizační průzkum navrhované přírodní rezervace Rožnov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7264612

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PR Rožnov, segment 4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'15.44"N, 14°5'20.08"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011
náleze: Jana Janáková
pramen: J. Janáková. Botanický inventarizační průzkum navrhované přírodní rezervace Rožnov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7264219

7351b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Šafléřov
souřadnice: 48°41'14.66"N, 14°19'16.60"E, ± 751m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10850217

7351c

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: PP Medvědí hora
nejbližší obec: Kapličky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'8.70"N, 14°13'31.65"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1999
náleze: Lukáš Šmahel; Alena Schusserová
pramen: Schusserová A., Šmahel L. Přírodní památka Medvědí hora Zpráva z biologického průzkumu v rámci projektu: "Biologický průzkum západní části Přírodního parku Vyšebrodsko". 2000.
projekt: NDOP
ID: 6863974

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Přední Výtoň; lado
souřadnice: 48°36'38.52"N, 14°10'53.72"E, ± 169m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2012-07-19
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 11725421

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Přední Výtoň; Buď to bylo bývalé pole nebo louka byla v minulosti přeorána a přeseta
souřadnice: 48°37'45.48"N, 14°10'17.76"E, ± 444m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2012-07-03
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11725666

7351d

původní jméno: *Agropyron repens*
lokality: /3/ Vyšší Brod: plevel v zahrádkách v obci /terén. práce diplomatek/
nejbližší obec: Vyšší Brod, okres Český Krumlov
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1989
náleze: Pospíšilová
pramen: Friedrichová M. (1994): Příspěvek ke studiu plevelů zahrádek v jihočeských obcích. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 89-93.
projekt: FLDOK
ID: 9020493

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: pod Vyším Brodem, P břeh Vltavy
souřadnice: 48°37'6.00"N, 14°18'54.00"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1936-06-24
náleze: L. Sýkora
pramen: Sýkora L. (1937): Rozbor vodní a pobřežní vegetace na Vltavě od Frymburku po Týn. - In: Studie o znečištění vody horní Vltavy, p. 57-81, ed. Svaz pro ochranu čistoty řeky Vltavy a jiných veřejných toků, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 2084467

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Vyšší Brod
souřadnice: 48°36'36.59"N, 14°18'33.11"E, ± 41m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2011-09-23
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 10470851

7352b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: w0213_324203_77_K2.1
nejbližší obec: Štědrkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'5.38"N, 14°28'30.40"E, ± 109m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 04.07.2002 - 14.08.2004
ID: 4941383

7352d

původní jméno: *Agropyrum repens*
lokality: Tab.1.sním.14. Horní Dvořiště (okr. Český Krumlov): periférie žel. nádraží
nejbližší obec: Horní Dvořiště, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'7.00"N, 14°25'18.00"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1997-06-11
pramen: Jehlík V. (2003): Příspěvek k fytoecologii a ekologii druhu *Bunias orientalis* L. v Čechách a v sousedních územích. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. Vědy 23: 95-103.
projekt: FLDOK
ID: 7908581

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokality: Tab.1.sním.13. Horní Dvořiště (okr. Český Krumlov): periférie žel. nádraží

nejbližší obec: Horní Dvořiště, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°36'7.00"N, 14°25'18.00"E

nadmořská výška: 675 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 1997-06-11

pramen: Jehlík V. (2003): Příspěvek k fytoocenologii a ekologii druhu *Bunias orientalis* L. v Čechách a v sousedních územích. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 23: 95-103.

projekt: FLDOK

ID: 7908562

původní jméno: *Agropyrum repens*

lokality: Tab.1.sním.11. Horní Dvořiště (okr. Český Krumlov): periférie žel. nádraží

nejbližší obec: Horní Dvořiště, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°36'7.00"N, 14°25'18.00"E

nadmořská výška: 680 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 1997-06-11

pramen: Jehlík V. (2003): Příspěvek k fytoocenologii a ekologii druhu *Bunias orientalis* L. v Čechách a v sousedních územích. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 23: 95-103.

projekt: FLDOK

ID: 7908512

7353a

původní jméno: *Agropyron caninum*

lokality: Malonty, kolem silnice vedoucí z návsi v severovýchodní části obce podél areálu místního zemědělského podniku k jihozápadnímu okraji obce; navážky hlíny, nesečené bylinné lemy

nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°41'6.50"N, 14°34'29.51"E, ± 250m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2017-06-08

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13315071

původní jméno: *Elymus repens*

lokality: Malonty, izolovaný lesík na vrcholu kóty 658 1 km JZ obce

souřadnice: 48°40'41.00"N, 14°33'58.00"E

nadmořská výška: 655 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 1996-08-24

nálezce: M. Chytrý

projekt: ČNFD

ID: 1763672

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokality: w0213_324203_170_T1.10

nejbližší obec: Mladoňov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°39'36.83"N, 14°31'49.51"E, ± 4m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2002

nálezce: Vladimír Hans

pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 04.07.2002 - 14.08.2004

ID: 4941735

7353b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: Meziříčí u Malont
nejbližší obec: Meziříčí u Malont, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'58.38"N, 14°35'29.82"E, ± 2982m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-07-15
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6534481

7353d

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Dolní Příbraní, 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: 2001-07-27
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: 2342872

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Leopoldov, demolice pod Uhlíštským rybníkem
souřadnice: 48°38'48.00"N, 14°39'21.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-08-15
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytcenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1949653

7354a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: NPR Žofínský prales, luční enkláva zvaná "střelnice" v severní části ochranného pásma
nejbližší obec: Pivonice u Pohorské Vsi, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'13.86"N, 14°42'17.34"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004
náleze: Karel Boublík; Petr Lepší; Martin Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K. Inventarizační průzkum NPR Žofínský prales z oboru botanika. – ms. 22 p. + příl.. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6947456

7354c

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Pohoří na Šumavě, 0,5 km J od kostela v obci.
souřadnice: 48°36'1.00"N, 14°41'48.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-07-19
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. et Černý R. (2004): Vegetace luk. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 66-72, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1124070

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Pohoří, demolice při silnici J od Pohořského rybníka
souřadnice: 48°36'46.00"N, 14°40'48.00"E
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-08-31
nálezc: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytcenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1949729

původní jméno: *Elymus repens*
lokalita: Pohoří, demolice Z Pohořského rybníka
souřadnice: 48°37'3.00"N, 14°40'24.00"E
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-08-31
nálezc: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytcenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1949490

7367a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 2b. Lanžhot: Soutok - střední a jižní část Košarských luk (včetně louky Pirpanka v jejich JZ cípu)
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Šumberová K. (1997): Současný stav vegetace svazu *Veronico longifoliae-Lysimachion vulgaris* na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 177-189.
projekt: FLDOK
ID: 9321295

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: 544. Lanžhot: les na břehu Dyje, 6,9-8,0 km SSZ soutoku Moravy a Dyje
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9065758

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokalita: /4-11/ Lanžhot: Soutok, střední a jižní část Košarských luk
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-09
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Šumberová K. (1997): Současný stav vegetace svazu *Veronico longifoliae-Lysimachion vulgaris* na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 177-189.
projekt: FLDOK
ID: 9321391

7367b

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 546. Lanžhot: Dúbravka - louka, hrúd, kanál a lesní okraje podél cesty, 4,6 km JJZ až 4 km JZ kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9065972

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 544a. Lanžhot: břehy Dyje a podél tzv. strategické silnice, 4,5-5,5 km JZ kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9065799

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 550. Lanžhot: mrtvé rameno Dyje a okolní les, 7,0-7,8 km SSZ soutoku Moravy a Dyje
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9066234

7367d

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 576. Lanžhot: les a ochranná hráz, 10,5 km J obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9068132

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 575. Lanžhot: Košarské louky, hrúd a pískovna v jejich střední části 1,5-2,5 km SSZ soutoku Dyje a Moravy
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9068052

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: 574. Lanžhot: Polínský vrch, 9,5 km J obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 150-154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9067962

7451a

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kapličky
souřadnice: 48°35'47.99"N, 14°10'58.63"E, ± 97m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2010-07-13
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 10363366

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kapličky
souřadnice: 48°35'45.11"N, 14°11'5.95"E, ± 65m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2010-07-13
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 10363290

původní jméno: *Elytrigia repens*
lokality: Kapličky
souřadnice: 48°35'40.50"N, 14°11'32.94"E, ± 308m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2010-07-13
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10363458

7452b

lokality: Horní Dvořiště; jižní část obce Český Heršlák
nejbližší obec: Horní Dvořiště, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'51.20"N, 14°25'25.08"E, ± 100m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2017-11-04
náleze: Libor Ekrt; Jana Janáková; Ondřej Horných
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551571

7454a

původní jméno: *Elymus repens*
lokality: Pohoří na Šumavě, 2 km J od kostela.
souřadnice: 48°35'14.00"N, 14°41'54.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-07-20
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. et Černý R. (2004): Vegetace luk. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 66-72, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1124124

původní jméno: *Elytrigia repens*

lokalita: PP Prameniště Pohořského potoka

nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°35'40.24"N, 14°40'56.03"E, ± 1553m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2007

nálezce: Alexandra Čurnová

pramen: Čurnová Alexandra. Botanický inventarizační průzkum - PP Prameniště Pohořského potoka. EIA Servis s. r. o. ČB, 2008.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 20.06.2007 - 12.08.2008

ID: 6781858