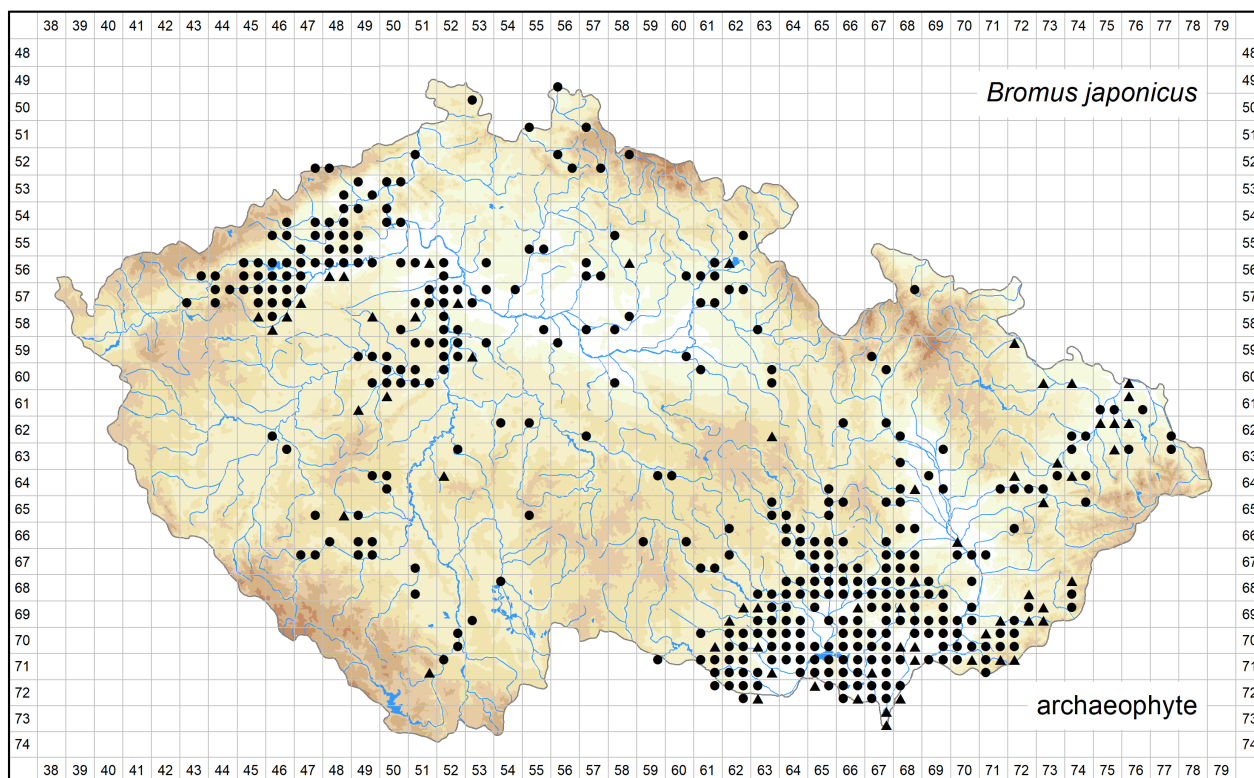


Distribution of *Bromus japonicus* in the Czech Republic

Author of the map: Jindřich Chrtek, Jiří Danihelka

Map produced on: 09-08-2022



Database records used for producing the distribution map of *Bromus japonicus* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

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)

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

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)

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.

4956c

původní jméno: *Bromus japonicus* var. *japonicus*
lokalita: Okres Liberec: Černousy, dva ex. v kolejišti na nádraží - zavlečen s obilím
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec
souřadnice: 51°0'27.00"N, 15°2'14.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1964-06-23
nálezcce: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560235

původní jméno: orig.: *Bromus*; Anonymus: *Bromus japonicus* var. *japonicus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Okres Liberec: Černousy, dva ex. v kolejišti na nádraží - zavlečen s obilím
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec
souřadnice: 51°0'27.00"N, 15°2'14.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1964-06-23
nálezcce: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560356

5053a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Okres Děčín: Rumburk, vzácně v kolejišti na hlavním nádraží - zavlečen s obilím
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
souřadnice: 50°57'24.00"N, 14°33'2.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1964-08-13
nálezcce: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560229

5155a

původní jméno: *Bromus japonicus* var. *japonicus*
lokalita: Okres Liberec: Hrádek nad Nisou, 1 ex. na nádraží - zavlečen s obilím
nejbližší obec: Hrádek nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'18.00"N, 14°50'51.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1967-07-31
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560226

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Okres Liberec: Hrádek nad Nisou, 1 ex. na nádraží - zavlečen s obilím
nejbližší obec: Hrádek nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'18.00"N, 14°50'51.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1967-07-31
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560980

5157a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Okres Liberec: Hejnice, 1 ex. v zarostlém kolejišti na nádraží Bílý Potok pod Smrkem
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°52'35.00"N, 15°12'21.00"E
nadmořská výška: 399 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1964-06-24
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560230

5247d

původní jméno: orig.: -; R. Řepka 2008: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2010-04-05: *Bromus japonicus*;
lokalita: SZ Čechy: Moldava (okr. Teplice): ve štěrku u silničky 1,1 km VSV od vrchu Kamenná (k. 842,4), v místech zaniklé osady Mackov
nejbližší obec: Moldava, okres Teplice
souřadnice: 50°42'0.00"N, 13°37'17.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2005-09-20
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560336

původní jméno: R. Řepka 2010: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: SZ Čechy: Moldava (okr. Teplice): ve štěrku u silničky 1,1 km VSV od vrchu Kamenná (k. 842,4), v místech zaniklé osady Mackov
nejbližší obec: Moldava, okres Teplice
souřadnice: 50°42'0.00"N, 13°37'17.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2005-09-20
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14123578

5248c

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Teplitzer Zwischengebirge: Ullersdorf b. Teplitz [zaniklá ves Oldřiš u Moldavy]
nejbližší obec: Oldřiš u Moldavy, okres Teplice
souřadnice: 50°42'29.00"N, 13°39'54.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1884-06-28
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30030;
ID: 13560412

5251a

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtel jun. 2010-08: *Bromus japonicus*;
lokalita: Děčín: u silnice podél Labe v překladišti Loubí
nejbližší obec: Děčín-Loubí, okres Děčín
souřadnice: 50°47'39.00"N, 14°14'11.00"E
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1992-07-14
náleze: J. Hadinec; H. Härtel; P. Bauer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560302

5256a

původní jméno: *Bromus japonicus* var. *japonicus*
lokalita: Okres Liberec: Stráž nad Nisou, vzácně v kolejišti na nádraží - zavlečen snad se sovětským žitem
nejbližší obec: Stráž nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°47'18.00"N, 15°1'31.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1964-08-01
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560234

původní jméno: orig.: *Bromus*; Anonymus: *Bromus japonicus* var. *japonicus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Okres Liberec: Stráž nad Nisou, vzácně v kolejišti na nádraží - zavlečen snad se sovětským žitem
nejbližší obec: Stráž nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°47'19.00"N, 15°1'31.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1964-08-01
náleze: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560359

původní jméno: orig.: *Bromus multiflorus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Reichenberg
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°46'5.00"N, 15°3'30.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1841
náleze: W. Siegmund
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Josef Hampel;
ID: 13560494

5256d

původní jméno: *Bromus japonicus* var. *japonicus*
lokalita: Okres Liberec: Vratislavice nad Nisou, u obilného skladu na žel. vlečce k pivovaru - zavlečen se sovětským obilím
nejbližší obec: Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°44'33.00"N, 15°5'12.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1964-08-03
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560233

původní jméno: *Bromus japonicus* var. *subsquarrosus*
lokalita: Okres Liberec: Vratislavice nad Nisou, více ex. u obilního skladu na žel. vlečce k pivovaru - zavlečen se sovětským obilím
nejbližší obec: Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°44'33.00"N, 15°5'12.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1963-08-12
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560237

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Okres Liberec: Vratislavice nad Nisou, 1 ex. u obilního skladu na žel. vlečce k pivovaru - zavlečen se sovětským obilím
nejbližší obec: Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°44'33.00"N, 15°5'12.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1963-09-20
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560228

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* var. *japonicus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Okres Liberec: Vratislavice nad Nisou, více ex. u obilního skladu na žel. vlečce k pivovaru - zavlečen se sovětským obilím
nejbližší obec: Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°44'33.00"N, 15°5'12.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1963-08-12
náleze: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560360

5257d

původní jméno: *Bromus japonicus* var. *japonicus*
lokalita: Okres Jablonec nad Nisou: Tanvald, několik ex. na hlavním nádraží - zavlečen s obilím
nejbližší obec: Tanvald, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'35.00"N, 15°18'40.00"E
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1968-08-16
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560231

původní jméno: orig.: Bromus japonicus var. japonicus; J. Chrtek jun. 2009-11: Bromus japonicus;
lokalita: Okres Jablonec nad Nisou: Tanvald, několik ex. na hlavním nádraží - zavlečen s obilím
nejbližší obec: Tanvald, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'34.00"N, 15°18'40.00"E
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1968-08-16
náleze: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560364

původní jméno: Bromus japonicus var. japonicus
lokalita: Okres Jablonec nad Nisou: Tanvald, vzácně na hlavním nádraží - zavlečen prvotně se sovětskou pšenicí
nejbližší obec: Tanvald, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'35.00"N, 15°18'40.00"E
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1966-08-11
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560232

původní jméno: Bromus japonicus var. japonicus
lokalita: Okres Jablonec nad Nisou: Tanvald, roztroušeně na hlavním nádraží - zavlečen s obilím
nejbližší obec: Tanvald, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'35.00"N, 15°18'40.00"E
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1964-06-18
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560236

původní jméno: Bromus japonicus var. japonicus
lokalita: Okres Jablonec nad Nisou: Tanvald, 1 ex. na hlavním nádraží - zavlečen se sovětskou pšenicí
nejbližší obec: Tanvald, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'35.00"N, 15°18'40.00"E
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1963-09-19
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560979

5258b

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: Čechy sev. - Jilemnice: asi zavlečená v příkopě silnice z Nového Světa v Krkonoších do Polska
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily
souřadnice: 50°47'22.00"N, 15°25'14.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1946-07-17
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560382

5348d

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bei Teplitz in Böhmen
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'16.00"N, 13°49'36.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1852
náleze: M. Winkler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Josef Hampel;
ID: 13560541

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Teplice: železniční nádraží Teplice
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'47.72"N, 13°49'44.08"E, ± 9m
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2021-07-13
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14115980

5349a

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Böhm. Erzgebirge: Teresienfeld bei Mariaschein
nejbližší obec: Krupka, okres Teplice
souřadnice: 50°41'14.00"N, 13°53'9.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1884-08-12
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 29531;
ID: 13560491

5349d

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Ústí nad Labem: pláž Trmice na JV pobřeží jezera Milada a synantropní vegetace na svahu mezi pláží a parkovištěm, přibližně 1,0–1,1 km Z od nádraží Trmice
nejbližší obec: Tichomyšl, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'53.65"N, 13°58'19.46"E, ± 170m
nadmořská výška: 146-158 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2021-07-15
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122907

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Ústí nad Labem: jižní pobřeží jezera Milada a navazující synantropní vegetace podél cesty vedoucí při pobřeží, asi 1,5–2,4 km Z od nádraží Trmice
nejbližší obec: Tichomyšl, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'56.95"N, 13°57'33.90"E, ± 470m
nadmořská výška: 146-148 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2021-07-15
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122906

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: Trmice: ruderalní porosty při okrajích silničky od železničního přejezdu přes Edisonovu ulici k parkovišti nad jezerem Milada ("pláž Trmice"), asi 450 m ZJZ – 970 m Z od nádraží
nejbližší obec: Trmice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'46.68"N, 13°58'37.71"E, ± 275m
nadmořská výška: 155-158 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2021-07-15
nálezc: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122905

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2022: !;

lokalita: Distr. Ústí nad Labem. In arvo (*Hordeum*) 0,6 km situ occident. a pago Stadice.
nejbližší obec: Stadice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'6.00"N, 13°57'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2021-07-15
nálezc: Radim Paulič; Vít Grulich
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14146688

5350a

původní jméno: orig.: -; J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2010-08: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. Ústí n. L.: in porto
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'40.00"N, 14°4'10.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1961-09-15
nálezc: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560736

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2010-01-21: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. Ústí n. L.: in statione viae ferratae Ústí-sever (statio septentrionalis) dictae
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'50.00"N, 14°4'46.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1961-09-15
nálezc: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560738

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Marienberg
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'41.00"N, 14°2'50.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1887-07-07
nálezc: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30056; herb. J. Schubert;
ID: 13560394

5350b

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Ziegenberk naproti Velikému Březnu (Grosspriesen) u Oustí n. L.
nejbližší obec: Neštědice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'34.00"N, 14°8'11.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1887-07-08
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30023;
ID: 13560403

5446d

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Rothenhaus in Feldern
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'39.00"N, 13°26'60.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1851-07-02
náleze: A. Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Bromus arvensis* & *B. japonicus*;
ID: 13560538

5447d

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Most: rekultivovaný svah nad JZ břehem "jezera Most", vz.
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°31'59.00"N, 13°38'1.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-06-09
náleze: K. Kubát
herbář: herb. K. Kubát
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560992

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Most
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°31'27.00"N, 13°38'41.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1902-07
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560262

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Most: Zahražany
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°30'51.00"N, 13°37'52.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1889-06-22
náleze: F. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30027;
ID: 13560415

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: Most: ruderální plocha při okraji cyklostezky nad JV břehy jezera Most, cca 1,14 km S–SSV od kostela Nanebevzetí Panny Marie, 210 m n. m., 50°31'41.2"N, 13°39'7.8"E (WGS 84)

souřadnice: 50°31'41.20"N, 13°39'7.80"E

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2021-08-06

nálezce: Jan Prančl; Irena Prančlová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. J. Chrtek

ID: 14099001

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: Most: Jezero Most, JZ svahy, 50.53497°N, 13.63476°E, 209 m n. m.

nejbližší obec: Most, okres Most

souřadnice: 50°32'5.90"N, 13°38'5.10"E

nadmořská výška: 209 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2013-07-17

pramen: Filipová L., Kubát K. & Machová I. (2014): Vzácne a ohrozené druhy rostlin na výsypkách a hydrologicky rekultivovaných plochách v okolí Mostu. – Severočes. Přír. 46: 83–89.

projekt: Florlit

ID: 13973816

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: Most: Jezero Most, krajnice cesty zpevněné čedičovým štěrkem na V břehu, 50.5376°N, 13.6562°E

nejbližší obec: Most, okres Most

souřadnice: 50°32'15.40"N, 13°39'22.30"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2011-07-18

pramen: Filipová L., Kubát K. & Machová I. (2014): Vzácne a ohrozené druhy rostlin na výsypkách a hydrologicky rekultivovaných plochách v okolí Mostu. – Severočes. Přír. 46: 83–89.

projekt: Florlit

poznámka: vzácně

ID: 13973820

5448b

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-01: *Bromus japonicus*;

lokality: Flora bohemica: Zwischen Dux und Bilin

nejbližší obec: Ledvice, okres Teplice

souřadnice: 50°34'39.00"N, 13°45'30.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: s. d.

nálezce: Raabe

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560327

5448c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;

lokality: SZ Čechy: Patokryje (okr. Most): lem pole na SSV okraji obce

nejbližší obec: Patokryje, okres Most

souřadnice: 50°30'10.00"N, 13°42'28.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2002-06-17

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560613

5448d

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokality: Nad Bělinskou kyselkou na plateau v poli, směrem k Mönchbusch
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°32'35.00"N, 13°45'21.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1887-07-14
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30022;
ID: 13560404

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokality: Bilín, Žižkathal in Felsen, massenhaft
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°32'37.00"N, 13°46'56.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1869-08-16
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30044;
ID: 13560436

5449a

původní jméno: orig.: Bromus; Anonymus: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: !;
lokality: Radovesice u Bíl.: okraj pole na Z úpatí Mrtvého v.
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°33'18.00"N, 13°50'56.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1971-08-13
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 25043;
ID: 13560951

5450a

původní jméno: Z. Otýpková: Bromus japonicus; J. Danihelka 2014-09-30: !;
lokality: Bohemia, distr. Ústí nad Labem. Církvice: prostřední lom na Deblíku
nejbližší obec: Církvice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'53.00"N, 14°2'56.00"E
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-06-27
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 609650; distr. phytogeogr. 4b Labské středohoří;
ID: 10040529

původní jméno: orig.: Bromus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: Bromus japonicus;
lokality: Deblík, u cesty k lomu od Varova
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'58.00"N, 14°2'48.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-06-13
náleze: K. Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560932

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia, distr. Ústí n. Labem. Církvice: okraj starého lomu na Deblíku; 223 m s. m., zem. souř.: 503458,2 N & 140228,1 E
nejbližší obec: Církvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°34'58.20"N, 14°2'28.10"E
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-06-27
náleze: Zdenka Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 4b Labské středohoří;
ID: 14007708

5450c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: !;
lokalita: Elbeufer, G. Zernosek
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'20.00"N, 14°3'45.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1937-06-07
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 13539;
ID: 13560949

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: Bahndamm bei Gr.-Czernosek, gegen Libochowan zu
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'11.00"N, 14°3'54.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1935-06-29
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560510

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2009-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Weingärten b. Czernosek
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'40.00"N, 14°3'45.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1893-07
náleze: J. Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. v. Cypers;
ID: 13560530

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Ve vinicích pod Lovošem
nejbližší obec: Vchynice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'6.00"N, 14°1'21.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1869-06
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30034;
ID: 13560384

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: Velké Žernoseky: ruderalní suchá mez u cesty mezi vinicemi na J svahu vrchu Velká Vendula (281 m) 0,6 km SZ od obce

nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice

souřadnice: 50°32'48.00"N, 14°3'27.00"E, ± 20m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2018-06-16

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13645698

5450d

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;

lokality: Leitmeritz

nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°32'13.00"N, 14°7'42.00"E

fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina

datum: s. d.

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560556

původní jméno: orig.: *Bromus mollis* β *monostachyus*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;

lokality: Leitmeritz

nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°32'13.00"N, 14°7'42.00"E

fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina

datum: s. d.

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: *B. hordeaceus admixtus*;

ID: 13560570

5546a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;

lokality: SZ Čechy: Chomutov: v záhonu u kruháku pod autobusovým nádražím

nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov

souřadnice: 50°27'41.00"N, 13°24'34.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2007-05-31

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560344

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka 2008: !; J. Danihelka 2010-04-05: !;

lokality: SZ Čechy: Černovice (okr. Chomutov): lem cesty u křižovatky s žel. tratí SSV od žel. stanice Černovice; 1,7 km V od vrchu Hradiště (k. 594,0)

nejbližší obec: Černovice, okres Chomutov

souřadnice: 50°27'25.00"N, 13°21'49.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2005-05-30

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560632

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka 2010: !; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: SZ Čechy: Černovice (okr. Chomutov): lem cesty u křižovatky s žel. tratí SSV od žel. stanice Černovice; 1,7 km V od vrchu Hradiště (k. 594,0)
nejbližší obec: Černovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'25.00"N, 13°21'49.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005-05-30
nálezc: Čestmír Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14123584

5546b

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Chomutovsko: Údlické doubí, J. u okraj
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'8.00"N, 13°27'42.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1974-07-04
nálezc: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 32339;
ID: 13560905

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Údlické doubí, J. u polí
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'8.00"N, 13°27'42.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1967-07-15
nálezc: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 32349;
ID: 13560908

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-25: !;
lokalita: Chomutov, in incultis prope oppidum
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'38.00"N, 13°25'10.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1902-07
nálezc: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin; s. coll., připsáno podle písma;
ID: 13560791

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Údlické doubí u Chomutova, J. okraj pod sadem, u polí, na konci polní cesty
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'8.00"N, 13°27'42.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: s. d.
nálezc: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 32348;
ID: 13560907

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka: !; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: SZ Čechy: Chomutov: Údlické doubí (k. 367,2): lem pole na Z úpatí návrší
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'20.46"N, 13°27'20.30"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-06-04
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14123591

5547b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka 2008: *Bromus japonicus* & *B. commutatus*; J. Danihelka 2010-04-05: *Bromus japonicus*;
lokalita: SZ Čechy: Most: lada u areálu školy na J okraji města
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°29'4.00"N, 13°39'8.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005-06-09
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Danihelka: *Bromus japonicus* omnes;
ID: 13560337

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka 2010: !; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: SZ Čechy: Most: lada u areálu školy na J okraji města
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°29'4.00"N, 13°39'8.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005-06-09
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14123585

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Most: Vršanská uhelná, Slatinická výsypka, u rybníčku na jižním okraji výsypky u Čepiroh, 50.48219°N, 13.60443°E, 262 m n. m.
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°28'55.90"N, 13°36'15.90"E
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-06-06
pramen: Filipová L., Kubát K. & Machová I. (2014): Vzácné a ohrožené druhy rostlin na výsypkách a hydrologicky rekultivovaných plochách v okolí Mostu. – Severočes. Přír. 46: 83–89.
projekt: Florlit
ID: 13973879

5547c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Škrle (okr. Chomutov): lem pole mezi obcemi Škrle a Voděrady
nejbližší obec: Škrle, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'10.00"N, 13°31'22.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-05-30
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560342

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Velemyšleves: lem pole 0,5 km V od obce (kostela)
nejbližší obec: Velemyšleves, okres Louny
souřadnice: 50°24'11.00"N, 13°34'18.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2003-06-03
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560619

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Škrle (okr. Chomutov): lem cesty cca 0,4 km SZ-ZSZ od obce (kostela), navržené CHÚ, vzácně
nejbližší obec: Škrle, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'5.00"N, 13°31'44.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2002-07-12
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560298

5548a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Korozluky (okr. Most): lem pole 0,55 km V-VSV od zámečku v obci
nejbližší obec: Korozluky, okres Most
souřadnice: 50°28'49.00"N, 13°43'56.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-19
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560343

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 233. 5548a, Korozluky: okolí rekultivovaného kamenolomu cca 1,5 km V obce, 3. 7. 2007, L. Hrouda
nejbližší obec: Korozluky, okres Most
souřadnice: 50°28'50.00"N, 13°44'28.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: 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: 8175372

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 236. 5548a, Skršín: step na vrchu Pec asi 600 m S od železniční zastávky Skršín, 310 m n. m., 4. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Skršín, okres Most
souřadnice: 50°27'57.00"N, 13°44'48.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
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: 8175407

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 244. 5548a, Bečov: SZ svah vrchu Chlum (259 m) cca 1,5 km SZ od obce Bečov, suché travinné prostory na okraji lesa a přilehlý okraj pole, cca 245 m n. m., 50° 27' 18-20" N, 13° 41' 44-59" E, 5. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Bečov, okres Most

souřadnice: 50°27'18.00"N, 13°41'44.00"E

nadmořská výška: 245 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: 8175645

5548b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: !;

lokality: Lounské středohoří, Jablonec u Libčevsi, S okraj obce, okraj obilného pole

nejbližší obec: Jablonec u Libčevsi, okres Louny

souřadnice: 50°27'17.00"N, 13°48'25.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2010-07-08

nálezce: K. Nepraš

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: duplikát tamtéž;

ID: 13560920

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: !;

lokality: Lounské středohoří, Kozly, Z úpatí vrchu Svinky (435 m), krajnice silnice

nejbližší obec: Kozly, okres Louny

souřadnice: 50°28'8.00"N, 13°47'34.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2010-07-20

nálezce: K. Nepraš; M. Mazák

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560921

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: !;

lokality: Lounské středohoří, Jablonec u Libčevsi, 0,3 km SV vrcholu Dlouhé hory (482 m), obilné pole

nejbližší obec: Jablonec u Libčevsi, okres Louny

souřadnice: 50°27'16.00"N, 13°47'55.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2010-07-08

nálezce: K. Nepraš

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560933

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2011: !;

lokality: Jablonec u Libčevsi, pole na SV úpatí Dlouhého vrchu

nejbližší obec: Jablonec u Libčevsi, okres Louny

souřadnice: 50°27'15.00"N, 13°48'11.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: K. Nepraš

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560221

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2011: !;
lokalita: Hořenec, pole na J úpatí Dlouhé hory
nejbližší obec: Hořenec, okres Louny
souřadnice: 50°27'4.00"N, 13°47'41.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: K. Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560225

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 316. 5548b, Jablonec: na V úpatí Dlouhé hory, 0,6 km Z od kaple v obci, 420-440 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich
nejbližší obec: Jablonec, okres Louny
souřadnice: 50°27'13.00"N, 13°47'48.00"E
nadmořská výška: 420-440 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: 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: 8177343

5548c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Polerady (okr. Most): pole a lada v okolí bývalých samot Mastný Dvůr, hojně
nejbližší obec: Polerady, okres Most
souřadnice: 50°26'5.00"N, 13°40'0.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-06-13
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560349

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Počeradý (okr. Louny): lada v areálu tepelné elektrárny Počeradý
nejbližší obec: Počeradý, okres Most
souřadnice: 50°25'36.00"N, 13°40'35.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-06-13
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560350

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: Milá (okr. Most): lem postagrárních lad při silnici 1,2 km Z-ZJZ od obce
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°25'46.00"N, 13°44'5.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001-06-09
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560296

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: U Bečova (Hochpetsch)
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°26'56.00"N, 13°43'8.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1889-06
náleze: F. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30024;
ID: 13560401

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 262. 5548c, Volevčice: PP Velká Volavka - nekosené trávníky, okraje cesty, křoviny a malý rybníček na SZ svazích na okraji zalesněné části vrchu Velká Volavka (344 m), cca 600-700 m JV od kostela v obci Volevčice, cca 270-280 m n. m., 50° 25' 54" N, 13° 41' 58" E, 5. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Volevčice, okres Most
souřadnice: 50°25'54.00"N, 13°41'58.00"E
nadmořská výška: 270-280 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-05
náleze: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8176044

5548d

původní jméno: orig.: *Bromus cf. japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Ranná - úpatí
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'34.00"N, 13°46'42.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1967-07-06
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560917

původní jméno: *Bromus squarrosus*
lokalita: Middle Europe, Czech Republic, W Bohemia, Oblík (N of Louny), SW footslopes of the hill, in a short dry grassland
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'36.58"N, 13°48'22.00"E, ± 100m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1964-06-10
náleze: Z. Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Publ.: Kropáč, Z., Preslia, 78: 123-209, 2006
ID: 14027653

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 322. 5548d, Milá: okraje silnice, polní cesty a hnojiště 1 km JJV od obce, 2. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°25'32.00"N, 13°45'9.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
náleze: 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.
herbář: PR
projekt: FLDOK
ID: 8177524

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 325. 5548d, Milá: disturbované plochy na bázi slínovcových strání 1,1 km JV od obce, 2. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída

nejbližší obec: Milá, okres Louny

souřadnice: 50°25'28.00"N, 13°45'39.00"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.

herbář: PR

projekt: FLDOK

ID: 8177596

5549a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2011: !;

lokality: Šepetely, u polní cesty 0,4 km SSZ

nejbližší obec: Šepetely, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'19.00"N, 13°53'14.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

nálezce: K. Nepraš

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560223

původní jméno: orig.: *Bromus cf. japonicus*; J. Chrtek jun.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-01: !;

lokality: České (Lounské) Středohoří, distr. Louny: Želkovice, skalnatá vrcholová část vrchu Libeš (kóta 404), asi 450 m ZJZ od kostela sv. Petra a Pavla v obci; skalky ve vrcholové části

nejbližší obec: Želkovice, okres Louny

souřadnice: 50°27'43.00"N, 13°52'5.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: M. Štefánek

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: duplikát tamtéž;

ID: 13560799

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 384. 5549a, Libčeves: okraje polí a trávníky podél silničky do obce Všechlapy S Libčevsi, 2. 7. 2007, Z. Kaplan

nejbližší obec: Libčeves, okres Louny

souřadnice: 50°27'24.00"N, 13°50'6.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-02

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8179272

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 436. 5549a, Šepetely: sad cca 0,5 km SSZ od obce, 4. 7. 2007, K. Boublík

nejbližší obec: Šepetely, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'23.00"N, 13°53'8.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

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: 8180181

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: 397. 5549a, Všechlapy: okraj pole pod mezí na J úpatí Kamýku, 50° 27' 36.0" N, 13° 50' 18.2" E, 3. 7. 2007, M. Štefánek

nejbližší obec: Všechlapy, okres Louny

souřadnice: 50°27'36.00"N, 13°50'18.00"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: 8179427

5549c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka: !; J. Danihelka 2021: !;

lokalita: SZ Čechy: Mnichovský Týnec (okr. Louny): lem pole na úpatí "bílá stráně" cca 1,2 km SSV od obce

nejbližší obec: Mnichovský Týnec, okres Louny

souřadnice: 50°25'48.02"N, 13°50'53.43"E, ± 100m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2009-06-20

nálezce: Čestmír Ondráček

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14123589

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: 455. 5549c, Hnojnice: Kamenná slunce 0,9 km JV od JV okraje obce (západní část - hřbítek), 4. 7. 2007, L. Čech & J. Douda

nejbližší obec: Hnojnice, okres Louny

souřadnice: 50°26'1.00"N, 13°53'8.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

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: 8180615

5555c

původní jméno: orig.: *Bromus patulus* var. *typicus*; V. Pluhař 1992-12-16: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !

lokalita: Flora bohémica. Na výslunných, travnatých stráních nad Klingrovými sklenníky proti Ml. Boleslavi, v ohromném množství

nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°25'29.47"N, 14°53'31.47"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1897-06-22

nálezce: J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 41916; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;

ID: 10040426

původní jméno: orig.: *Bromus patulus* var. *typicus*; V. Pluhař 1992-12-16: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !

lokalita: Flora bohémica. In declivibus graminosis apricis pr. Dalovice (Hillerova stráně), pr. urb. Mladá Boleslav

nejbližší obec: Dalovice, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°53'32.00"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1897-06-22

nálezce: J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 41918; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;

ID: 10040428

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: In declivi, quod dicitur Hillerova stráň pr. urb. Ml. Boleslav
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°53'32.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1897-06-20
náleze: J. Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560261

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Ml. Boleslav: In declivi "Hillerova stráň"
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°53'32.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1897-06-19
náleze: J. Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560396

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: In declivi Iseranis "Hillerová stráň" pr. urbem Ml. Boleslav copiose
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°53'32.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1897-06-20
náleze: J. Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560386

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: In declivi quod dicitur Hillerova stráň contra urb. Ml. Boleslav
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°53'32.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1897-06-20
náleze: J. Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30052; herb. B. Fleischer;
ID: 13560393

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: In declivi aprico "Hillerová stráň" pr. urbem Ml. Boleslav
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°53'32.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1897-06-20
náleze: J. Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30029;
ID: 13560413

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: In declivi quod dicitur Hillerova stráň pr. urbem Ml. Boleslav
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°53'32.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1897-06-20
náleze: J. Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560421

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-03: *Bromus japonicus*;
lokalita: In declivi, quod dicitur Hillerova stráž, contra urbem M. Boleslav
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°53'32.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1897-06-20
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561088

5555d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Mladá Boleslav. Ad viam publicam in parte occid. pagi Kosmonosy
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'25.80"N, 14°54'54.70"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-03
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210020

5558a

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Jičín za Kartouzy
nejbližší obec: Valdice, okres Jičín
souřadnice: 50°27'17.00"N, 15°23'53.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1879-06
náleze: K. Beneš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 29258; herb. K. Beneš;
ID: 13560506

5562b

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus japonicus*;
lokalita: Čechy severových.: Písčité břehy rybníka "Špínka" u Červ. Kostelce
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°27'34.00"N, 16°6'14.00"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1960-06-21
náleze: K. Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 322816;
ID: 13560533

5643d

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; R. Řepka 2002: !; J. Danihelka 2010-04-05: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. Karlovy Vary, oppid. Ostrov: Okraj štěrkového pole na želez. trati směr Vojkovice asi 1 km za nádražím (za druhým mostem)
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'27.00"N, 12°59'1.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1973-09-15
náleze: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560626

5644c

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009-03: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis, montes Doupovské hory: In declivibus callidis meridionalibus montis Lapberg supra vicum Jakubov, solo basaltico
nejbližší obec: Jakubov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'41.00"N, 13°2'26.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1949-07-18
nálezcce: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560501

5645a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Klášterec n. Ohří: průmyslová zóna Verne v místech bývalé obce Verněřov
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'55.00"N, 13°12'34.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2003-07-15
nálezcce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560598

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Klášterec n. Ohří: průmyslová zóna Verne (v místech bývalé obce Verněřov), lada v Z části
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'55.00"N, 13°12'34.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2003-06-19
nálezcce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560615

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Klášterec n. Ohří: průmyslová zóna Verne (v místech bývalé obce Verněřov), v Z části podél komunikací
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'55.00"N, 13°12'34.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2003-06-19
nálezcce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560616

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia septentr., distr. Chomutov, montes Doupovské hory, pag. Úhošťany: in parte superiore collis Úhošť, exp. merid.
nejbližší obec: Kadaň-Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'40.00"N, 13°14'46.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-07
nálezcce: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560780

původní jméno: orig.: Bromus; Anonymus: Bromus commutatus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: Bromus japonicus;
lokalita: Suchý důl u Kadaně, meze JZ obce
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří-Suchý Důl, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'24.00"N, 13°13'11.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-05
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 32387;
ID: 13560948

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka: !;
lokalita: Klášterec nad Ohří, v ulici
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'26.00"N, 13°11'43.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-05
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 85521;
ID: 13561073

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: Bromus japonicus;
lokalita: Úhošť (kóta) u Kadaně
nejbližší obec: Kadaň-Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'40.00"N, 13°14'46.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1969-06-10
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 32371;
ID: 13560909

5645b

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: 1. Doup. pah. SZ Čechy, Rokle (u Kadaně), lem pole 1,05 km VJV od obce
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'14.00"N, 13°18'9.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1999-06-01
náleze: Č. Ondráček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 575894; distr. phytogeogr. 1 Doupovská pahorkatina;
ID: 10040504

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: 1. Doup. pah. SZ Čechy: Rokle (u Kadaně): lem pole 0,75 km V od obce
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'16.00"N, 13°18'39.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1999-06-01
náleze: Č. Ondráček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 575895; distr. phytogeogr. 1 Doupovská pahorkatina;
ID: 10040505

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: SZ Čechy: Hradec (u Kadaně): lada na Z břehu malého rybníčku mezi Velkým a Malým Hradeckým rybníkem (JV od koupaliště)
nejbližší obec: Hradec, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'45.00"N, 13°19'32.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1999-06-23
náleze: Č. Ondráček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 575896; distr. phytogeogr. 1 Doupovská pahorkatina;
ID: 10040506

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: SZ Čechy: Kadaň: Zlatý vrch (k. 361,2), mez v polích na JZ úpatí vrchu
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'18.00"N, 13°15'35.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1999-06-16
náleze: Č. Ondráček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 575897; distr. phytogeogr. 1 Doupovská pahorkatina;
ID: 10040507

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: SZ Čechy: Kadaň: lem pole u xerothermní strážky nad levým břehem Pruněfůvského potoka (u vojenské pevnůstky); 0,9 km
ZSZ od Prostředního vrchu (k 597)
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'27.00"N, 13°15'56.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1999-06-17
náleze: Č. Ondráček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 575899; distr. phytogeogr. 1 Doupovská pahorkatina;
ID: 10040509

původní jméno: Č. Ondráček: *Bromus japonicus*; J. Danihelka: !;
lokalita: Flora bohémica, loc. Kadaň, rumiště ve středu obce Úhošťany
nejbližší obec: Kadaň-Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'18.00"N, 13°15'35.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005-07-24
náleze: Zapletalová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561090

původní jméno: orig.: *Bromus* sp.; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Kadaň, plocha školního statku V od města
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'55.00"N, 13°17'32.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2004-06-16
náleze: T. Černý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560778

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; R. Řepka 2002: !; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Rokle (u Kadaně): lem pole 0,75 km V od obce
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'15.00"N, 13°18'38.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1999-06-01
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560292

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; R. Řepka 2002: !; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Kadaň: Zlatý vrch (k. 361,2), mez v polích na JZ úpatí vrchu
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'55.00"N, 13°16'54.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1999-06-16
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560293

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; R. Řepka 2002: !; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Rokle (u Kadaně): lem pole 1,05 km VJV od obce
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'10.00"N, 13°18'50.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1999-06-01
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560294

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; R. Řepka 2002: !; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Kadaň: lem pole u xerothermní strážky nad levým břehem Pruněřovského potoka (u vojenské pevnůstky); 0,9 km
ZSZ od Prostředního vrchu (k. 597)
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'28.00"N, 13°15'4.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1999-06-17
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560295

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Rokle (u Kadaně): lem pole 0,6 km VSV od obce
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'19.00"N, 13°18'49.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1999-06-01
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560581

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Hradec (u Kadaně): lem pole nad horním okajem skalnaté stráně nad pravým břehem Ohře; 0,45 km JJV od kóty
330,5 (Na Jespu); 0,95 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Hradec, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'36.00"N, 13°18'1.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1999-06-23
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560582

původní jméno: *B. japonicus* / J. Danihelka 2010
lokalita: SZ Čechy: Kadaň: lem pole mezi Bystřickým vrchem (k. 356) a Zlatým vrchem (k. 361,2), hojně
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'13.00"N, 13°17'2.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1999-06-16
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560583

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka 2002: !; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Hradec (u Kadaně): lada na Z břehu malého rybníčku mezi Velkým a Malým Hradeckým rybníkem (JV od koupaliště)
nejbližší obec: Rokle-Hradec, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'12.00"N, 13°18'23.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1999-06-23
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560604

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Kadaň: lem pole na J úpatí Zlatého vrchu (k. 361,2), dosti hojně
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'50.00"N, 13°17'8.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1998-06-10
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560573

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Kadaň: ladem ležící políčko v areálu Školního statku Jezerka, cca 1 km V od stanice ČD Kadaň-město
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'55.00"N, 13°17'32.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1998-06-10
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560578

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Hradec (u Kadaně): lem pole na SV okraji obce, dosti hojně
nejbližší obec: Hradec, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'39.00"N, 13°19'6.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1998-06-09
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560575

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Úhošťany (okr. Chomutov): lada a lem polního úhuru 0,4-0,5 km SV obce, pod modřínovým hájem
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'22.00"N, 13°16'8.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1997-07-17
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560586

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokality: Suchý a výslunný okraj cesty k V úpatí Úhoště; bývalé vojenské cvičiště
nejbližší obec: Kadaň-Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'29.00"N, 13°15'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1997-07-25
náleze: R. Fišer
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560591

původní jméno: B. japonicus / J. Danihelka 2010
lokality: SZ Čechy: Úhošťany (okr. Chomutov): úhor cca 0,4 km SSV od obce
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'27.00"N, 13°15'58.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1996-06-18
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560587

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; R. Řepka 1997: !; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokality: SZ Čechy: Kadaň: Zadní kopec (k. 392): travnatá cesta v polích cca 0,7 km SZ-ZSZ od Zadního kopce
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'48.00"N, 13°14'59.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1996-06-20
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560588

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; R. Řepka 1997: !; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokality: SZ Čechy: Kadaňská Jeseň (okr. Chomutov): lem staré úvozové cesty 0,75 km JZ-ZJZ od obce
nejbližší obec: Kadaň-Kadaňská Jeseň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'52.00"N, 13°15'24.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1996-06-18
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560589

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; R. Řepka 1997: !; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokality: SZ Čechy: Kadaň: Bystřický vrch (k. 356): lada v místech bývalého lomu 0,2 km V od kóty
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'26.00"N, 13°16'56.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1996-06-20
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560590

původní jméno: R. Řepka 1997: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokality: SZ Čechy: Kadaňská Jeseň (okr. Chomutov): travnatý lem cesty na S okraji obce
nejbližší obec: Kadaň-Kadaňská Jeseň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'2.00"N, 13°15'56.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1996-06-18
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560593

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: Travnatý okraj cesty do Kadaňské Jeseně od Mosteckého vrchu
nejbližší obec: Kadaň-Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'3.00"N, 13°15'37.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1996-06-18
náleze: R. Fišer
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560635

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Kadaň: Jelení vrch, okraj pole na J úpatí vrchu
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'4.00"N, 13°17'31.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1994-06-26
náleze: I. Bílek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560584

původní jméno: R. Řepka 1995: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: Doupovská pahorkatina: Kadaň, úhor na J úpatí Jeleního vrchu
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'4.00"N, 13°17'31.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1994-06-26
náleze: I. Bílek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560585

původní jméno: orig.: -; R. Řepka 1993: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy, Doupovská pahorkatina, Kadaň, Bystřický vrch
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'26.00"N, 13°16'56.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1990-06-14
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560596

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Kadaň: Blžeňský vrch (k. 426): malá vyvýšenina na J stráni u JV hrany, xerothermní louka
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'24.00"N, 13°16'39.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1985-07-17
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560574

původní jméno: orig.: ?; J. Chrtěk jun. & J. Danihelka 2011-02-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia septentr., distr. Chomutov: in ruderalis in vico Úhošťany prope opp. Kadaň
nejbližší obec: Kadaň-Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'12.00"N, 13°15'33.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-07
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560779

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia boreo-occid., distr. Chomutov: Kadaň - in decl. australi collis Blžeňský vrch (426) ca 2 km situ austro-orient. ab oppido Kadaň
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'22.00"N, 13°16'24.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-05
nálezc: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560922

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia boreo-occid., distr. Chomutov: Kadaň - in arvo ca 500 m situ septentr. a colle Blžeňský vrch (426)
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'41.00"N, 13°16'24.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-05
nálezc: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560925

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-04: !;
lokalita: Doupovská pahorkatina: Kadaň, vrch Úhošť 2 km J od obce
nejbližší obec: Kadaň-Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'27.00"N, 13°15'56.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-07
nálezc: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561128

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: U cesty blíž Kadaně nad Ohří
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'39.00"N, 13°16'8.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1924-07
nálezc: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560509

původní jméno: *Bromus*
lokalita: Blžeňský vrch [Kadaň, Blžeňský vrch (426 m) mezi Kadaňskou Jesení a Krásným Dvorem]
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'28.03"N, 13°16'31.74"E, ± 400m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-05
nálezc: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: původní schedu psal J. Zázvorka, lokalitu interpretoval J. Zázvorka
ID: 14027663

původní jméno: *Bromus commutatus*
lokalita: Blžeňský vrch [Kadaň, Blžeňský vrch (426 m) mezi Kadaňskou Jesení a Krásným Dvorem]
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'28.03"N, 13°16'31.74"E, ± 400m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-05
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: původní schedu psal J. Zázvorka, lokalitu interpretoval J. Zázvorka
ID: 14027665

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 5. Kadaň: Zlatý vrch (k. 361,3), JZ–J–JV stráž
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'57.60"N, 13°17'3.91"E, ± 300m
nadmořská výška: 320-360 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2017-07-02
náleze: Čestmír Ondráček; alii
pramen: Ondráček Č. (2020): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2017 v Kadani. – Severočeskou přírodou 51: 1–16
projekt: Florlit
ID: 14007998

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 6. Kadaň: lada a polní hnojiště na JZ úpatí Jeleního vrchu
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'0.65"N, 13°17'31.71"E, ± 100m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2017-07-02
náleze: Čestmír Ondráček; alii
pramen: Ondráček Č. (2020): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2017 v Kadani. – Severočeskou přírodou 51: 1–17
projekt: Florlit
ID: 14007999

5645c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Kojetín (u Radonic, okr. Chomutov): pole - postagrární lada 1,1 km V-VSV od obce
nejbližší obec: Radonice-Kojetín, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'40.00"N, 13°14'26.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002-09-04
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560621

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Eichberk u Radonic
nejbližší obec: Vlkaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'30.12"N, 13°14'14.38"E, ± 600m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1888-06-26
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30025;
ID: 13560400

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: 53. Mašřov: úhory SV od VN Sedlec ca 2,0–2,6 km ZSZ od obce (náměstí), na J úpatí vrchu Nad hájenkou (k. 495)

nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°19'25.90"N, 13°13'54.80"E, ± 300m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-07-03

nálezce: Č. Ondráček; K. Prach

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

herbář: CHOM

projekt: FK ČBS

ID: 13619013

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: 64. Mašřov: zaniklá samota Jalový Dvůr, lemy cest, xerothermní lada

nejbližší obec: Kojetín u Radonic, okres Chomutov

souřadnice: 50°18'36.40"N, 13°13'41.10"E

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-07-03

nálezce: Č. Ondráček; K. Prach

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13619025

5645d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka 2008: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2010-04-05: *Bromus japonicus*;

lokalita: SZ Čechy: Zahořany (u Vilémova, okr. Chomutov): lem pole 0,3 km SZ od obce

nejbližší obec: Vilémov-Zahořany, okres Chomutov

souřadnice: 50°18'45.00"N, 13°18'15.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2005-06-22

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560338

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka 2008: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2010-04-05: *Bromus japonicus*;

lokalita: SZ Čechy: Zahořany (u Vilémova, okr. Chomutov): lem pole na J úpatí bezejmenného návrší 0,9 km ZJZ-JZ od obce

nejbližší obec: Vilémov-Zahořany, okres Chomutov

souřadnice: 50°18'26.00"N, 13°17'51.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2005-06-22

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560339

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;

lokalita: SZ Čechy: Zahořany (u Vilémova, okr. Chomutov): lem pole a cesty na JZ okraji obce

nejbližší obec: Vilémov-Zahořany, okres Chomutov

souřadnice: 50°18'39.00"N, 13°18'32.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2005-06-22

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560627

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka: *Bromus japonicus*;
lokalita: Severní Čechy, okolí Vintířova (Kladensko)
nejbližší obec: Vintířov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'23.00"N, 13°16'34.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 25088;
ID: 13561074

původní jméno: *Bromus commutatus*
lokalita: Ke Kolíně [Okr. Chomutov, Doupovská pahorkatina, Vinaře, k vrchu Kolina]
nejbližší obec: Vinaře, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'58.95"N, 13°18'14.92"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-09
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: původní schedu psal J. Zázvorka, interpretace lokality J. Zázvorka
ID: 14027660

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka 2010: !; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: SZ Čechy: Zahořany (u Vilémova, okr. Chomutov): lem pole na J úpatí bezejmenného návrší 0,9 km ZJZ–JZ od obce
nejbližší obec: Zahořany, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'26.00"N, 13°17'51.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-06-22
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14123582

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka 2010: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2021: *Bromus japonicus*;
lokalita: SZ Čechy: Zahořany (u Vilémova, okr. Chomutov): lem pole 0,3 km SZ od obce
nejbližší obec: Zahořany, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'45.00"N, 13°18'15.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-06-22
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14123602

5646a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Tušimice (okr. Chomutov): lem pole J od silnice, cca 1 km V-VSV od Čachovického vrchu, u ústí Lužického potoka do VN Nechranice
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'13.00"N, 13°22'56.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-06-01
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560347

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Tušimice (okr. Chomutov): JZ a J úpatí výsypky (nad levým břehem Lužického potoka); na více místech
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'30.00"N, 13°21'30.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-06-01
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560628

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Tušimice (okr. Chomutov): JZ úpatí výsypky (nad levým břehem Lužického potoka); 1,1 km SZ od Čachovického vrchu
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'30.00"N, 13°21'30.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-06-01
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560629

původní jméno: orig.: Bromus; R. Řepka 2008: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Tušimice (okr. Chomutov): Běšický chochol (k. 350,3): lem cesty na JJV úpatí vrchu, lada
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'44.00"N, 13°21'13.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005-06-03
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560346

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Tušimice (okr. Chomutov): Běšický chochol (k. 350,3): narušená místa u panelové cesty na úpatí S straně
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'3.00"N, 13°20'58.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005-06-03
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560630

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Tušimice (okr. Chomutov): Běšický chochol (k. 350,3): lem pole na J úpatí svahu
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'45.00"N, 13°21'5.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2003-06-12
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560601

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; R. Řepka 2002: !; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Nechranice (okr. Chomutov): podél obslužné komunikace na severním břehu VN Nechranice v blízkosti hráze (8 × 0,3 m hojně)
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'40.00"N, 13°24'9.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-08-14
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560291

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: Tušimice (okr. Chomutov): Běšický chochol (k. 350,3): lem pole na úpatí J stráně (též na úpatí SV stráně)
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'45.00"N, 13°21'5.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000-06-22
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560610

původní jméno: orig.: *Bromus cf. japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: *Bromus japonicus*;
lokalita: SZ Čechy: Hradec (u Kadaně): lem pole cca 0,8 km VJV od osady Nová Víška, hojně
nejbližší obec: Hradec, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'42.00"N, 13°20'26.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1998-05-27
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560571

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Tušimice: narušená místa v xerotremní stráni nad S břehem VN Nechranice (Z část) 0,7 km J od Běšického chocholu (k. 350,3), velmi vzácně
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'27.00"N, 13°21'6.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1998-05-29
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560577

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka 1996: !; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: okr. Chomutov: Běšický chochol (k. 350): okraj lad 0,3 km SSV od kóty
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'0.00"N, 13°21'4.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1995-06-19
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560595

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora bohémica. 1. Doup. pah. CV, Kadaň, okraj lada na kopci Běšický chochol, 0,35 km SSV kóty 350 m
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'4.00"N, 13°21'6.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1995-06-19
náleze: Č. Ondráček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659736;
ID: 13560861

lokalita: Bohemia sept.-occid., opp. Kadaň: in margine meridionali declivibus collis Běšický chochol apud pag. Nechranice
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'49.00"N, 13°21'2.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1985-05-27
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560988

původní jméno: orig.: Bromus; R. Řepka 2010: Bromus japonicus; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: SZ Čechy: Tušimice (okr. Chomutov): Běšický chochol (k. 350,3): lem cesty na JJV úpatí vrchu, lada
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'44.00"N, 13°21'13.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005-06-03
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14123581

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: 15. Tušimice: lem pole na J úpatí vrchu Běšický chochol (k. 350,3)
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'51.78"N, 13°21'4.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2017-07-03
náleze: Čestmír Ondráček; alii
pramen: Ondráček Č. (2020): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2017 v Kadani. – Severočeskou
přírodou 51: 1–26
projekt: Florlit
ID: 14008000

5646b

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: SZ Čechy: Nechranice (okr. Chomutov): podél obslužné komunikace na severním břehu VN Nechratice v blízkosti hráze (8 x
0,3 m hojně)
nejbližší obec: Nechranice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'34.68"N, 13°25'1.56"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-08-14
náleze: Č. Ondráček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 575958; distr. phytogeogr. 2a Žatecké Poohří;
ID: 10040510

původní jméno: Č. Ondráček: Bromus commutatus; J. Danihelka 2010-04-05: Bromus japonicus;
lokalita: Okr. Chomutov: Nechranice
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'56.00"N, 13°25'10.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1961
náleze: V. Jehlík; alii
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Danihelka: uvnitř trsu pochvy s jemnými dlouhými chlupy;
ID: 13560624

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2010-01: Bromus japonicus;
lokalita: Bohemia septentrionalis: In declivibus argillosis supra vicum Stranná prope Březno u Chomutova
nejbližší obec: Březno-Stranná, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'10.00"N, 13°27'4.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1958-06-25
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560560

5646c

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka 2010-04-05: *Bromus japonicus*;
lokalita: SZ Čechy: Libědice (okr. Chomutov): lem pole 1,7 km V-VJV od středu obce; na horním okraji výslunné stráně S od silnice do Čejkovic
nejbližší obec: Libědice, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'42.00"N, 13°24'26.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-07-03
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: A = 1,1-1,4 mm, listové pochvy dlouze jemně chlupaté;
ID: 13560636

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: SZ Čechy: okr. Chomutov: Poláky, lem pole u rokle 0,7 km S od obce
nejbližší obec: Poláky, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'56.00"N, 13°20'24.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1978-07-06
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 55226;
ID: 13560953

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; Č. Ondráček: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Poláky, u rokle
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'17.92"N, 13°21'19.16"E, ± 1000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: J. Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560620

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka: !; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: SZ Čechy: Libědice (okr. Chomutov): lem pole na ZSZ okraji obce; 0,2 km Z od silnice do Chomutova
nejbližší obec: Libědice, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'6.84"N, 13°22'35.35"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-06-08
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14123588

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka: !; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: SZ Čechy: Libědice (okr. Chomutov): narušená místa v exponované stráni na SZ okraji obce; cca 0,2 km Z od silnice do Chomutova, hojně
nejbližší obec: Libědice, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'6.47"N, 13°22'38.94"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-06-08
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14123590

5646d

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Nové Sedlo (okr. Louny): lem pole cca 0,5 km VJV od obce
nejbližší obec: Nové Sedlo, okres Louny
souřadnice: 50°20'19.00"N, 13°28'59.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-05-27
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560603

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Žabokliky (okr. Louny): lem pole na levém břehu potoka Liboc cca 1 km SV-VSV od obce
nejbližší obec: Žabokliky, okres Louny
souřadnice: 50°19'20.00"N, 13°28'8.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-05-28
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560608

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Libočany (okr. Louny): lem pole na JZ úpatí vrchu Zlatník (k. 244,7)
nejbližší obec: Libočany, okres Louny
souřadnice: 50°20'17.00"N, 13°29'12.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-05-27
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560609

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Žabokliky (okr. Louny): lem pole na úpatí stráně na levém břehu potoka Liboc cca 3 km VSV-SV od obce
nejbližší obec: Žabokliky, okres Louny
souřadnice: 50°19'44.00"N, 13°29'35.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-05-28
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560611

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Žabokliky (okr. Louny): lem pole na horním okraji stráně nad levým břehem potoka Liboc cca 1,9 km SV od obce
nejbližší obec: Žabokliky, okres Louny
souřadnice: 50°19'30.00"N, 13°28'51.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-05-28
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560612

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Middle Europe, Czech Republic, W Bohemia, Libědice (W of Žatec), ca. 2 km NE, in a short open grassland
nejbližší obec: Přeskaky, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'21.84"N, 13°24'57.97"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1978-07-20
náleze: Z. Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14027678

5647a

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Velichov (u Žatce): lem pole cca 0,4 km S od obce
nejbližší obec: Žatec-Velichov, okres Louny
souřadnice: 50°21'27.00"N, 13°32'43.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2004-06-05
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560633

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Hrušovany (okr. Chomutov): SV okraj bývalého kaliště popílku cca 0,5 km JVV-JV od kostela v bývalé obci Vysočany
nejbližší obec: Hrušovany, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'9.00"N, 13°31'55.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-05-16
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560605

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Hrušovany (okr. Chomutov): SV okraj bývalého kaliště popílku JZ od kostela v bývalé obci Vysočany
nejbližší obec: Hrušovany, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'22.00"N, 13°31'37.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-05-16
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560606

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Hrušovany (okr. Chomutov): v písčově na SV okraj bývalého kaliště popílku 0,3 km SZ od kostela v bývalé obci
Vysočany
nejbližší obec: Hrušovany, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'32.00"N, 13°31'32.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-05-16
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560607

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Danihelka 2010-04-05: Bromus japonicus;
lokalita: SZ Čechy, okr. Louny, Žiželice, stráž nad levým břehem Hutné 0,7 km SSZ od obce
nejbližší obec: Žiželice, okres Louny
souřadnice: 50°22'22.00"N, 13°31'58.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1985-06-11
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560340

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; Anonymus: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009-11: Bromus japonicus;
lokalita: Auf Feldern bei Wissotschan
nejbližší obec: Hrušovany, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'23.00"N, 13°31'44.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1860-06
náleze: D. Thiel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30045;
ID: 13560435

5647b

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Nehasice (okr. Louny): lada u hospodářských budov na SV okraji obce
nejbližší obec: Nehasice, okres Louny
souřadnice: 50°23'11.00"N, 13°35'59.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-06-08
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560345

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: 14. 5647b, Bitozeves: lemy cesty, meze a fragmenty pastvin zarůstajících dřevinami nad levým břehem Chomutovky asi 0,5-1 km ZSZ od kostela v obci, 220 m n. m., 3. 7. 2007, Č. Ondráček & T. Vymyslický
nejbližší obec: Bitozeves, okres Louny
souřadnice: 50°22'32.00"N, 13°38'6.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: 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: 8169933

5647c

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Záhoří (u Žatce): lem pole 1 km V od kapličky v obci, vzácně
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°20'52.00"N, 13°31'44.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-06-05
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560638

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Jílovité úklony "Perče" u Žatce
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°18'37.00"N, 13°33'55.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1886-07-20
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30017;
ID: 13560409

5648a

původní jméno: orig.: Bromus; J. Danihelka 2010-04-05: Bromus japonicus;
lokalita: SZ Čechy: Rvenice (okr. Louny): lem cesty na JV okraji obce, nad pravým břehem Chomutovky
nejbližší obec: Rvenice, okres Louny
souřadnice: 50°22'17.00"N, 13°41'2.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Bromus hordeaceus subsp. hordeaceus admixtus;
ID: 13560637

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Postoloprty: lem pole 0,2 km SZ od pískovny SV od obce
nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny
souřadnice: 50°22'27.00"N, 13°42'55.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2003-06-26
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560602

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Postoloprty: pískovna SV od obce; 1,7 km JV od obce Vrbka
nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny
souřadnice: 50°22'22.00"N, 13°42'59.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2003-06-26
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560618

5648b

původní jméno: J. Danihelka 2011-03-22: Bromus japonicus;
lokalita: 4a. Lounské středohoří. SZ Čechy: Chraberce (okr. Louny): lem pole cca 1,5 km J od Oblíku (k. 509,2)
nejbližší obec: Chraberce, okres Louny
souřadnice: 50°23'52.00"N, 13°48'32.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2010-07-07
náleze: Č. Ondráček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 618876; distr. phytogeogr. 4a Lounské středohoří;
ID: 10040538

původní jméno: orig.: Bromus; J. Danihelka 2010-10-15: Bromus japonicus;
lokalita: Česká republika, distr. Louny: Raná, travnaté stráňky na JV úpatí Rané 1,5 km JJZ obce, slínovce
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°23'57.00"N, 13°46'8.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1995-06-08
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 589966; distr. phytogeogr. 4a Lounské středohoří;
ID: 10040516

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus* var. *depauperatus*; V. Pluhař 1993-02-09: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !
lokalita: Louny
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'35.00"N, 13°47'54.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1883-07
náleze: J. Velenovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 621216; distr. phytogeogr. 2a Žatecké Poohří; separated from BRNU 370110;
ID: 10040541

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Lenešice (okr. Louny), okraj pole při komplexu tůní, cca 800 m SV od vlakové zastávky, 185 m n. m., 50°22'57,5"N, 13°46'54,1"E (WGS 84)
souřadnice: 50°22'57.50"N, 13°46'54.10"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2015-06-18
náleze: Jan Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14014692

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 480. 5648b, Dobroměřice: okraj pole u pískovny 1,8 km SZ od žel. stanice, 3. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída
nejbližší obec: Dobroměřice, okres Louny
souřadnice: 50°22'49.00"N, 13°47'4.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: M. Ducháček; O. Šída
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
herbář: PR
projekt: FLDOK
ID: 8181178

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 498. 5648b, Nečichy: polní plevele a ruderály v lokalitě "Na hrubém kuse", cca 1,5 km SSZ od obce, 3. 7. 2007, J. Lepš
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°23'34.00"N, 13°48'34.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: J. Lepš
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8181576

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 88. 5648b, Louny: návrší Mělce, asi 3,6 km Z od od železniční zastávky Louny-střed, 220 m n. m., 1. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'32.00"N, 13°45'59.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-01
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: 8171783

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 484. 5648b, Dobroměřice: křovinaté a travnaté svahy nad nivou Ohře a okraje polí při vých. okraji obce, 1. 7. 2007 K.

Boublík & M. Lepší

nejbližší obec: Dobroměřice, okres Louny

souřadnice: 50°21'46.00"N, 13°48'37.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-01

nálezce: K. Boublík; 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: 8181271

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 337. 5648b, Lenešice: okraj pole na úpatí Lenešického vrchu, 50° 23' 24.1" N 13° 45' 45.6" E, 2. 7. 2007, J. Štěpánek & M.

Štefánek

nejbližší obec: Lenešice, okres Louny

souřadnice: 50°23'24.00"N, 13°45'45.00"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: 8177921

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 479. 5648b, Dobroměřice: pískovna 1,5-1,8 km SZ od žel. stanice, 3. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída

nejbližší obec: Dobroměřice, okres Louny

souřadnice: 50°22'48.00"N, 13°47'1.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: M. Ducháček; O. Šída

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8181140

5648c

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 129. 5648c, Malnice: návrší Na kamenici (kóta 264,3), suché úhory a okraj lomů ve vrcholové části, 1 km J od obce; 5. 7.

2007, K. Kubát

nejbližší obec: Malnice, okres Louny

souřadnice: 50°19'32.00"N, 13°43'13.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-05

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: 8173024

5648d

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 62. 5648d/5649c, Louny: od Kauflandu směrem na východ k Blšanskému chlumu, 7. 7. 2007, K. Kubát

nejbližší obec: Louny, okres Louny

souřadnice: 50°20'47.00"N, 13°49'22.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-07

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: 8171365

5649a

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Středohoří lounské: Kožov
nejbližší obec: Chožov, okres Louny
souřadnice: 50°23'56.00"N, 13°51'34.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1902-06
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Dominova scheda;
ID: 13560527

5649b

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Louny. Ad marginem viae 1 km situ septentr.-septentr.-orient. a pago Peruc. Rare
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°21'14.00"N, 13°58'9.00"E
nadmořská výška: 337 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2016-06-11
náleze: Radim Paulič; Yveta Hájková
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210017

5650b

původní jméno: orig.: Bromus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: Bromus japonicus;
lokalita: Martiněves: Zajíčková stráž (Pohoříce) ZSZ obce
nejbližší obec: Martiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'33.00"N, 14°8'42.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1985-07-20
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 55214;
ID: 13560942

5651a

původní jméno: V. Řehořek 2009-12-09: Bromus japonicus; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Bohemia centro-septentr., distr. Litoměřice: in rudatis desertisque contra stationem viae ferreae Straškov, alt. ca. 220 m
s. m.
nejbližší obec: Straškov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'54.00"N, 14°14'44.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1984-07-14
náleze: A. Roubal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 605173; distr. phytogeogr. 7a Libochovická tabule;
ID: 10040527

5651b

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 140. Podřípská tabule 7b/5651b: Mneteš: pole na J úpatí Řípu v místě zv. U šterkovny (u polní cesty od Mneteše na Říp), asi 1,14 km S od křižovatky ve středu obce.

nejbližší obec: Mneteš, okres Litoměřice

souřadnice: 50°22'35.00"N, 14°17'1.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 7b. Podřípská tabule

datum: 2007-05-30

nálezce: M. Štefánek

pramen: Štefánek M. (2010): Poznámky k rozšíření některých vzácnějších druhů polních plevelů v severní části středních Čech. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 53-86.

projekt: FLDOK

ID: 8330301

5652a

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;

lokality: Na polích u Hoř. Beřkovic

nejbližší obec: Horní Beřkovice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°21'27.00"N, 14°21'4.00"E

fytochorion: 7b. Podřípská tabule

datum: 1876-05-11

nálezce: K. Polák

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560522

5652c

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;

lokality: Boh. septentr.: Na trati na nádraží v Jenšovicích

nejbližší obec: Býkev-Jenišovice, okres Mělník

souřadnice: 50°20'7.00"N, 14°22'21.00"E

fytochorion: 7b. Podřípská tabule

datum: 1899-06

nálezce: J. Rohlena

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560264

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;

lokality: Jenšovice

nejbližší obec: Býkev-Jenišovice, okres Mělník

souřadnice: 50°20'46.00"N, 14°24'7.00"E

fytochorion: 7b. Podřípská tabule

datum: 1876-06-10

nálezce: F. A. Rosický

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560354

5653b

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* var. *compactus*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus japonicus*;

lokality: V údolí mezi Řepínem a Vruticí mělnickou: jižní úklon blíž místa "na Debři" pod hájem (spolu s *Br. tectorum* var. *nudus* Klett et Richter)

nejbližší obec: Jenichov, okres Mělník

souřadnice: 50°21'28.00"N, 14°35'38.00"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1913-06-01

nálezce: L. F. Čelakovský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 740200;

ID: 13560545

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* var. *compactus simplicissimus*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus japonicus*;
lokality: V údolí mezi Řepínem a Vruticí mělnickou: jižní úklon blíž místa "na Debři" pod lesem (mezi formou normální)
nejbližší obec: Jenichov, okres Mělník
souřadnice: 50°21'28.00"N, 14°35'38.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1913-06-01
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560546

5657a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: Dětenice: Rybárna, travnatý břeh prostředního obdélníkového rybníčku pod silnicí Dětenice–Kozodírky, cca 990 m VJV od zámku
nejbližší obec: Dětenice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'55.70"N, 15°11'11.50"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2021-06-18
náleze: Jan Prančl; et al.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. J. Chrtek
ID: 14091448

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: Libáň (okr. Jičín): Kozodírky, okraj pole u silnice u JV břehu Čejkova rybníka 120 m Z od J části vsi
nejbližší obec: Libáň, okres Jičín
souřadnice: 50°21'56.70"N, 15°11'16.40"E
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2021-06-18
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: leg. Z. Kaplan, det. J. Chrtek
ID: 14103228

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: Zliv u Libáně (okr. Jičín): travnaté okraje úvozové cesty u JV břehu rybníka Vražda 0,9 km VSV od vsi
nejbližší obec: Zliv, okres Jičín
souřadnice: 50°22'2.30"N, 15°14'34.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2021-06-18
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exkurze pracovní skupiny ČBS pro studium makrofyt vod a mokřadů
ID: 14103250

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: Okr. Jičín: Kozodírky (u Libáně): okraj pole u silnice u JV břehu Čejkova rybníka 120 m Z od J části vsi. 218 m n. m.
nejbližší obec: Kozodírky, okres Jičín
souřadnice: 50°21'56.70"N, 15°11'16.40"E
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2021-06-18
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 21/123
ID: 14123497

5657c

původní jméno: orig.: Bromus japonicus;
lokality: Křešice u Psiníc: okraj pole poblíž Hasinského potoka, cca 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Libáň-Křešice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'29.00"N, 15°11'17.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012-06-08
náleze: M. Ducháček; V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: původní souřadnice 50°20'28.5" N, 15°11'16.5" E; Q 5657c;
ID: 13561171

původní jméno: orig.: Bromus japonicus;
lokality: Mlýnec u Kopidlno: vlhké louky, kanál, okraj pole, jihovýchodní břeh rybníka Zrcadlo, cca 1,3 km JV od křižovatky v obci
nejbližší obec: Kopidlno-Mlýnec, okres Jičín
souřadnice: 50°18'24.00"N, 15°14'30.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012-06-09
náleze: M. Ducháček; V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Q 5657c;
ID: 13561172

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Křešice u Psiníc, poblíž Hasinského potoka, 1 km SZ obce; okraj pole
nejbližší obec: Křešice u Psiníc, okres Jičín
souřadnice: 50°20'29.00"N, 15°11'17.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012-06-08
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 91001;
ID: 13561228

5657d

původní jméno: orig.: Bromus japonicus;
lokality: Kopidlno: okraj pšeničného pole 0,38 km SSV od Zámeckého rybníka
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín
souřadnice: 50°20'15.00"N, 15°16'41.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012-06-07
náleze: M. Ducháček; Z. Kaplan; V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Q 5657d;
ID: 13561170

5658b

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 25. 5658b, Kovač: železniční zastávka a nejbližší okolí (včetně skladovacího prostoru u zastávky – skladiště řepy, rumiště), asi 400 m J od křižovatky ve středu obce, 50°23'33"N, 15°28'10"E, 255 m n. m.

nejbližší obec: Kovač, okres Jičín

souřadnice: 50°23'33.00"N, 15°28'10.00"E

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2013-07-02

nálezce: M. Štefánek

pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.

herbář: PRC

projekt: FK ČBS

poznámka: leg. M. Štefánek, rev. J. Chrtek, PRC

ID: 14032151

5660d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-04-01: !;

lokality: Česká republika, Hradecké Polabí, Hradec Králové: Habřina, J od mlýna Podhrad, kraj lesa Vražba, 0,6 km SSZ obce, okraj pole

nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°19'56.00"N, 15°49'27.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2010-07-14

nálezce: V. Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560841

5661b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009: !;

lokality: Jaroměř, "Na Brdčích" V od Jaroměře, okraj pole pod sadem J od silnice na Rychnov V od cesty k Poklasnému mlýnu

nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod

souřadnice: 50°21'0.00"N, 15°56'25.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2006-07-13

nálezce: M. Ducháček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560498

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: *Bromus japonicus*;

lokality: In graminosis et in agris ad Jaroměř

nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod

souřadnice: 50°21'3.00"N, 15°55'5.00"E

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 1882-07

nálezce: B. Fleischer

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. J. Bubela;

ID: 13560786

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;

lokality: Bohemia septentr. orient.: In graminosis ad Jaroměř

nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod

souřadnice: 50°21'3.00"N, 15°55'5.00"E

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 1881-08

nálezce: B. Fleischer

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560270

5661c

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka: !;
lokalita: Jaroměř, nádraží
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'30.00"N, 15°54'42.00"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1983-07-04
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 10134;
ID: 13561071

5661d

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: Jaroměř, železniční nádraží, VSV část před přejezdem
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'42.00"N, 15°55'8.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-06-25
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560499

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Jaroměř
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'42.00"N, 15°55'8.00"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1983-07-04
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560984

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: Bromus japonicus;
lokalita: Květena východních Čech, distr. Náchod: Jaroměř, nádraží
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'42.00"N, 15°55'8.00"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1983-07-04
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560304

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Na pláni za pevností Josefovem, směrem ku St. Plesu. Ve společnosti Bromus squarrosus a Marrubium peregrinum
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'19.00"N, 15°56'25.00"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1879-08
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30039;
ID: 13560437

5662a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 61. Velká Jesenice: hráz vodní nádrže Rozkoš 1,2 km VSV od jihovýchodní části obce
nejbližší obec: Velká Jesenice, okres Náchod
souřadnice: 50°21'39.60"N, 16°3'43.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 279-283 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-09
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.
projekt: FK ČBS
ID: 13760758

5743c

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Karlsbad
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'25.00"N, 12°52'60.00"E
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: s. d.
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *B. commutatus admixtus*;
ID: 13560239

5744a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka 2002: !; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: Distr. Karlovy Vary, oppidum Vojkovice: Okraj železniční trati na Ostrov - obnažená místa pod první skalou, vzácně
nejbližší obec: Vojkovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'56.00"N, 13°0'57.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1957-07-12
nálezc: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560614

5744b

původní jméno: J. Holub: *Bromus japonicus*;
lokalita: Doupovské hory, Doupov (zaniklá obec): Intravilán zaniklého města - štěrk u silnice (původně na dolním konci náměstí)
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'27.00"N, 13°8'39.00"E
nadmořská výška: 540-565 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1995-07-02
nálezc: J. Michálek; J. Holub
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560994

5744c

původní jméno: orig.: *Bromus mollis*; J. Chrtek jun. 2009-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora von Böhmen, Karlsbad: zw. Eichenhof u. Zwetbau
nejbližší obec: Doupovské Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'27.00"N, 13°0'21.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1936-06-20
nálezc: J. Sterneck
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560688

5745a

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; R. Řepka 2004: !; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Ždov (u Radonic, okr. Chomutov): lem cesty 0,45 km S-SSZ od obce, hojně
nejbližší obec: Radonice, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'47.00"N, 13°14'18.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002-06-03
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560597

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Radonice: obec Háj: lada u silnice na JV okraji obce
nejbližší obec: Radonice, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'10.00"N, 13°14'42.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1998-07-22
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560572

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Maššov: Přírodní rezervace Sedlec: erozí narušené úpatí J stráně kóty 452, S od silničky podél severní hranice CHÚ,
velmi vzácně
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'9.00"N, 13°14'46.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1998-07-22
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560579

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Maššov: vodní nádrž Sedlec - SV břeh: okraj polního úhru podél cesty cca 0,4-0,6 km JV-VJV od kóty 432
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'21.00"N, 13°14'41.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1997-09-17
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560592

původní jméno: J. Holub: Bromus japonicus;
lokalita: Doupovské hory, Trnová (zaniklá obec): Janský vrch (kóta 715), okraje šterkovaného parkoviště pod věží - skupina rostlin
spolu s Bromus tectorum
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'50.00"N, 13°10'5.00"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1995-07-02
náleze: J. Michálek; J. Holub
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560993

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mašřov: úhor v místě budoucí Sedlecké vodní nádrže
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'4.00"N, 13°14'39.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1978-07-06
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 32359;
ID: 13560910

původní jméno: orig.: *Bromus*; Anonymus: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Vojnín, svah S od připravované závlahové nádrže
nejbližší obec: Vojnín, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'23.00"N, 13°14'31.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1978-07-06
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 55212;
ID: 13560945

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Doupov, Jánský vrch [Okr. Karlovy Vary, Doupov, Jánský vrch vých. od bývalé obce Doupov]
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'50.09"N, 13°10'5.45"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1995-07-02
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14027693

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka: !; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: SZ Čechy: Ždov (u Radonic, okr. Chomutov): lem cesty 0,45 km S–SSZ od obce, hojně
nejbližší obec: Ždov, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'47.00"N, 13°14'18.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002-06-03
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14123586

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 41. Mašřov: lemy cesty podél záp. úpatí vrchu Lisovna od silnice k židovskému hřbitovu
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'2.90"N, 13°13'49.30"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-03
náleze: Č. Ondráček; K. Prach
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
herbář: CHOM
projekt: FK ČBS
ID: 13619015

5745b

původní jméno: orig.: Bromus racemosus; V. Pluhař 1993-02-09: Bromus japonicus; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Böhmen, Maschau: Hutweide gegen Böhm. Rust
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'51.00"N, 13°16'11.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1924-06-29
náleze: J. Stelzhamer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 149581; distr. phytogeogr. 1 Doupovská pahorkatina;
ID: 10040360

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Vojtěchov (u Maššova): lem pole cca 1,7 km Z-ZJZ od vrchu Chlum (k. 449,3)
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'24.00"N, 13°16'26.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2004-06-27
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560351

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; R. Řepka 2005: !; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Vojtěchov (u Maššova): zářez polní cesty cca 1,4 km ZJZ od vrchu Chlum (k. 449,3), hojně
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'26.00"N, 13°16'36.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2004-06-27
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560352

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Vojtěchov (u Maššova): lada na JV úbočí bezejmenného návrší 1,25 km SZ-SSZ od Maššova, 1,95 km ZJZ od vrchu Chlum (k. 449,3), hojně
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'19.00"N, 13°16'15.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2004-06-27
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560634

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Radechov (u Radonic): místa se strženým drnem v pastvinách 0,8 km JZ od obce, dosti hojně
nejbližší obec: Radonice, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'48.00"N, 13°15'35.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1998-06-02
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560576

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: !;
lokalita: 1. Doup. pah. SZ Čechy: Radechov (u Radonic): místa se strženým drnem v pastvinách 0,8 km JZ od obce, dosti hojně
nejbližší obec: Radechov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'48.00"N, 13°15'35.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1998-06-02
náleze: Č. Ondráček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560926

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2010-04-05: *Bromus japonicus*;
lokalita: SZ Čechy, okr. Chomutov, Maššov, u cesty na Z úpatí vrchu Stráž (kóta 466) 0,8 km J od obce
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'20.00"N, 13°16'43.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1988-06-21
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560625

původní jméno: orig.: *Bromus mollis*; J. Danihelka 2010-04-05: *Bromus japonicus*;
lokalita: Pole při cestě k Radechovu
nejbližší obec: Radonice, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'11.00"N, 13°16'7.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-07-02
náleze: J. Roth
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560341

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; Č. Ondráček: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Maššov, 1 km severně od obce
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'16.00"N, 13°16'53.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-07-02
náleze: J. Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560623

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: SZ Čechy: okr. Chomutov: Maššov: u polní cesty 1 km S od obce
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'16.00"N, 13°16'53.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-07-02
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 55282;
ID: 13560944

původní jméno: K. Kubát: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Okr. Chomutov: Maššov (jižně od Kadaně), suché stráně, východní svah, vršky S od zámku v Maššově, podklad čedičové tufy,
společenstvo suchomilných rostlin, menší trsy sveřepů
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'59.00"N, 13°16'50.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-07-02
náleze: O. Roubínková
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 84709;
ID: 13560954

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Okr. Chomutov: okraj lesa u Maššova
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'23.00"N, 13°16'0.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 55297;
ID: 13560956

původní jméno: orig.: -; Anonymus: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Radechov, okraj cípu lesa SV od připravované závlahové nádrže
nejbližší obec: Radonice, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'59.00"N, 13°16'40.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1978-07-06
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 55211;
ID: 13560955

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Čechy: Doupovské hory, Dobřenec, kóta Houština (531 m), J. svahy
nejbližší obec: Dobřenec, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'20.00"N, 13°15'52.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-08
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 277203;
ID: 13560814

původní jméno: orig.: *Bromus*; Anonymus: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Vojnín u Kadaně: pahorky J obce
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'27.00"N, 13°16'16.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-08
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 32386;
ID: 13560911

původní jméno: orig.: Bromus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: Bromus japonicus;
lokalita: Vojnín u Kadaně: pahorky J obce
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'27.00"N, 13°16'16.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-08
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 32388;
ID: 13560919

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: Bromus japonicus;
lokalita: Bohemia boreo-occid., distr. Chomutov: Kadaň - ad viam publicam inter pagos Radonice et Maššov, ca 200 m a pago
Radonice
nejbližší obec: Radonice, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'29.00"N, 13°17'2.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-09
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560923

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-04: !;
lokalita: Doupovská pahorkatina, Maššov: při okraji lesa Houština u obce (12 km J od Kadaně), pole
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'23.00"N, 13°16'0.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-08
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561125

původní jméno: orig.: Bromus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: Bromus japonicus;
lokalita: Maššov: pahorek na SV okraji obce
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'53.00"N, 13°17'12.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1975-06-26
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 32346;
ID: 13560957

původní jméno: orig.: Bromus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: Bromus japonicus;
lokalita: Radonice: při silnici u odbočky na Radonický v.
nejbližší obec: Kadaň-Radonice, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'55.00"N, 13°16'59.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1975-06-26
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 32345;
ID: 13560958

původní jméno: *Bromus commutatus*
lokality: Jalový Dvůr [Okr. Chomutov, Doupovská pahorkatina, Dobřeneč, Jalový dvůr u obce, okolí Jalového dvora]
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'5.19"N, 13°15'34.14"E, ± 70m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-08
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: původní schedu psal J. Zázvorka, interpretace lokality J. Zázvorka
ID: 14027659

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: SZ Čechy: Vojtěchov (u Maštova): zářez polní cesty cca 1,4 km ZJZ od vrchu Chlum (k. 449,3), hojně
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'26.00"N, 13°16'36.00"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2004-06-27
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14123577

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 47. Maššov: okraj pole podél polní cesty asi 2 km S – 1,85 km SSV od kostela
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'8.00"N, 13°16'8.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 395-400 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-04
náleze: P. Koutecký
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619023

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 45. Maššov: lada podél cesty podél V okraje lesa nad údolím potoka Dubá I, asi 1,5 km SZ – 2,1 km SSV od kostela
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'14.00"N, 13°15'22.30"E, ± 600m
nadmořská výška: 400-475 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-04
náleze: P. Koutecký
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619022

5745d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*;
lokality: Bohemia, distr. Louny. Nepomyšl: travnatá strážka 2,6 km ZJZ od kostela v obci. 501246 N & 131635 E
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°12'46.00"N, 13°16'35.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 637601; distr. phytogeogr. 1 Doupovská pahorkatina;
ID: 10040556

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokality: SZ Čechy: Dobřenec (okr. Chomutov): lem pole 1 km V od obce
nejbližší obec: Dobřenec, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'45.00"N, 13°16'2.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2007-05-31
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Bromus commutatus admixtus*;
ID: 13560348

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokality: Okr. Louny: Nepomyšl-Dvorce, v porostu podél cesty
nejbližší obec: Nepomyšl-Dvorce, okres Louny
souřadnice: 50°12'30.00"N, 13°18'59.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987-07-03
náleze: M. Abtová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 69012;
ID: 13560914

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokality: Nepomyšl: suchá mez u silnice při odbočce na Dětaňský chlum
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°12'30.00"N, 13°18'59.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987-07-03
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 69022;
ID: 13560915

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokality: Dětanický chlum (Dětaňský) u Podbořan
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'2.00"N, 13°18'32.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987-07-03
náleze: M. Šperling
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560929

původní jméno: *Bromus commutatus*
lokality: Pahorky nad Novým mlýnem [Okr. Chomutov, Doupovská pahorkatina, obec Chmelištná, rybníček Nový mlýn SV od Chmelištné, pahorky S nad rybníkem]
nejbližší obec: Mašův, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'41.27"N, 13°17'12.02"E, ± 250m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-08
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: původní schedu psal J. Zázvorka, lokalitu interpretoval J. Zázvorka
ID: 14027664

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: 80. Dobřenec: okraj pole u cesty od Dobřeneckého rybníka do Dobřence; 420 m jižně od kapličky

nejbližší obec: Dobřenec, okres Chomutov

souřadnice: 50°14'29.60"N, 13°15'9.90"E

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-06-30

nálezce: T. Tichý

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13619026

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: 130. Nepomyšl: okraje polí a louky poblíž kóty Velká (492 m)

nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny

souřadnice: 50°12'48.20"N, 13°19'45.30"E, ± 800m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-06-30

nálezce: J. Bureš; T. Vymyslický

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13619031

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: 48. Maššov: podél polní cesty od silnice k rybníkům, asi 0,75–1,16 km VSV od kostela (křoviny, okraj pole, louka

nejbližší obec: Chmelištná, okres Louny

souřadnice: 50°14'20.60"N, 13°17'13.70"E, ± 400m

nadmořská výška: 355–370 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-07-04

nálezce: P. Koutecký

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13619024

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: 52. Maššov: polní úhor a jeho lemy ca 1,5 km ZSZ od obce (náměstí)

nejbližší obec: Chmelištná, okres Louny

souřadnice: 50°14'2.60"N, 13°16'17.70"E

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-07-03

nálezce: Č. Ondráček; K. Prach

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

herbář: CHOM

projekt: FK ČBS

ID: 13619016

5746a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2014: !;

lokalita: Bohemia sept.-occid., distr. Louny. In agris 500 m situ orient. a pago Široké Třebčice prope opp. Podbořany

nejbližší obec: Široké Třebčice, okres Chomutov

souřadnice: 50°16'54.00"N, 13°23'43.00"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-03

nálezce: R. Paulič

herbář: herb. R. Paulič

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13561175

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: SZ Čechy: Chotěbudice (okr. Louny): lem pole u pískovny cca 1 km V-VSV od obce
nejbližší obec: Chotěbudice, okres Louny
souřadnice: 50°16'17.00"N, 13°21'9.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2003-06-10
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560599

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2018: *Bromus japonicus*;
lokalita: SZ Čechy: Vysoké Třebošice (okr. Louny): na okraji poli v místě malého propustku pod silnicí ca 0,2 km J od kapličky v obci
nejbližší obec: Vysoké Třebošice, okres Louny
souřadnice: 50°15'16.46"N, 13°23'56.58"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2017-06-20
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14098001

původní jméno: R. Řepka 2019: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: SZ Čechy: Vysoké Třebošice (okr. Louny): na okraji poli v místě malého propustku pod silnicí ca 0,2 km J od kapličky v obci
nejbližší obec: Vysoké Třebošice, okres Louny
souřadnice: 50°15'16.46"N, 13°23'56.58"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2017-06-20
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14123593

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 227. Veliká Ves/Chotěbudice: v okolí silnice mezi křižovatkou silnic do Nových Třebčic, Chotěbudic a Veliké Vsi, okraje polí, silniční škarpy a sprašová strážka pod silnicí, asi 900 m až 1,6 km ca Z od kostela sv. Jakuba apoštola ve Veliké Vsi
nejbližší obec: Veliká Ves, okres Louny
souřadnice: 50°16'13.10"N, 13°21'26.50"E, ± 350m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-02
náleze: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
herbář: PRC
projekt: FK ČBS
ID: 13619019

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 228. Veliká Ves: pískovna (z velké části překrytá skládkou, částečně zatopená) u křižovatky silnic do Chotěbudic a Nových Třebčic, v místě zvaném Pod višňovkou, ca 650–950 m ZSZ od kostela sv. Jakuba apoštola v obci
nejbližší obec: Veliká Ves, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'15.60"N, 13°21'45.10"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-02
náleze: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
herbář: PRC
projekt: FK ČBS
ID: 13619020

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 90. Krásný Dvůr: vrch Kozel, okraj pole 280 m ZSZ od vrcholu

nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny

souřadnice: 50°15'26.00"N, 13°20'33.70"E

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-07-01

nálezce: T. Tichý

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13619027

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 215. Krásný Dvůr: okraj pole u silnice Brody–Chraštany; 770 m JV od vrcholu vrchu Kozel

nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny

souřadnice: 50°15'15.90"N, 13°21'20.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-01

nálezce: T. Tichý

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13619034

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 237. Krásný Dvůr: okraj pole 800 m západně od kostela

nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny

souřadnice: 50°15'13.30"N, 13°21'25.60"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-01

nálezce: T. Tichý

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13619035

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 247. Široké Třebčice: pole pšenice V od obce

nejbližší obec: Široké Třebčice, okres Chomutov

souřadnice: 50°16'55.10"N, 13°23'23.60"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-03

nálezce: K. Kubát

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13619037

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 268. Vysoké Třebušice: obec

nejbližší obec: Vysoké Třebušice, okres Louny

souřadnice: 50°15'22.50"N, 13°23'46.50"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-03

nálezce: K. Kubát

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13619039

5746b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2014: !;
lokalita: Bohemia sept.-occid., distr. Louny. In margine arvi supra ripam sept.-orient. piscinae Horní Kněžický rybník ad pagum Kněžice prope opp. Podbořany, copiose
nejbližší obec: Podbořany-Kněžice, okres Louny
souřadnice: 50°17'39.00"N, 13°26'9.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-04
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561173

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2014: !;
lokalita: Bohemia sept.-occid., distr. Louny. In agris in declivi orient. collis Rubín (cota 351,7 m) situ occident. a vico Pšov prope opp. Podbořany, copiose
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°15'12.00"N, 13°26'33.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561178

původní jméno: M. Štefánek: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mory, okraj pole pod jihozápadně exponovanou teplomilnou strání cca 500 m JV od kostela v obci
nejbližší obec: Podbořany-Mory, okres Louny
souřadnice: 50°16'40.20"N, 13°25'2.60"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-03
náleze: Jiří Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHEB Bo-2441;
ID: 13561224

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia boreo-occid., distr. Louny, opp. Podbořany: in planitia "Homole" ca 1,2 km situ boreal. a ponte viae publicae Podbořany - Pšov trans rivum Dolánecký potok
nejbližší obec: Dolánky u Kaštic, okres Louny
souřadnice: 50°15'10.00"N, 13°25'20.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1974-06-24
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 84707;
ID: 13560952

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka: !; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: SZ Čechy: Kličín (okr. Louny): lem pole 1,1 km Z-ZJZ od obce
nejbližší obec: Kličín, okres Louny
souřadnice: 50°17'24.46"N, 13°27'20.45"E, ± 1100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-06-24
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14123580

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 255. Mory: xerothermní stráž JV od obce
nejbližší obec: Mory, okres Louny
souřadnice: 50°16'41.40"N, 13°24'58.60"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-03
náleze: K. Kubát
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619038

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 292. Dolánky: vrch Rubín (kóta 352) j. obce, vrcholová část a přilehlé v. a z. svahy
nejbližší obec: Dolánky u Kaštic, okres Louny
souřadnice: 50°15'13.90"N, 13°26'16.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 335-352 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
náleze: Č. Ondráček; V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619045

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 293. Dolánky: lem pole na JV úpatí vrchu Rubín (k. 352)
nejbližší obec: Dolánky u Kaštic, okres Louny
souřadnice: 50°15'8.50"N, 13°26'30.50"E, ± 150m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619046

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 272. Kněžice: loučka za potokem na SV okraji obce, 450 m SV od kostela v obci
nejbližší obec: Kněžice u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°17'20.60"N, 13°26'5.40"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-04
náleze: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619040

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 275. Kněžice: Dolní Kněžický rybník, u hráze, 1,4 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Kněžice u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°17'53.00"N, 13°26'14.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-04
náleze: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619041

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 278. Kněžice: strážka nad lesem V od Dolního Kněžického rybníka, 1,5 km SV od kostela v obci

nejbližší obec: Kněžice u Podbořan, okres Louny

souřadnice: 50°17'54.10"N, 13°26'24.40"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-04

nálezce: V. Grulich

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13619042

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 286. Oploty: deprese v úhoru na P břehu Doláneckého potoka SV od osady, 0,3 km SV od kostela v osadě

nejbližší obec: Oploty, okres Louny

souřadnice: 50°16'58.60"N, 13°26'25.20"E

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-04

nálezce: V. Grulich

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13619043

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 288. Oploty: osada

nejbližší obec: Oploty, okres Louny

souřadnice: 50°16'52.10"N, 13°26'27.70"E

nadmořská výška: 245–255 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-04

nálezce: V. Grulich

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13619044

5746c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;

lokality: SZ Čechy: Buškovice (u Podbořan): vrch Kozí hřbet (k. 416,6), lem pole na V úpatí vrchu, dosti hojně

nejbližší obec: Buškovice, okres Louny

souřadnice: 50°13'57.00"N, 13°21'24.00"E

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1999-06-17

nálezce: Č. Ondráček

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 575898; distr. phytogeogr. 1 Doupovská pahorkatina;

ID: 10040508

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka 2008: !; J. Danihelka 2010-04-05: !;

lokality: SZ Čechy: Buškovice (u Podbořan): lada 0,8 km J-JV od Ptačího vrchu (k. 436,5)

nejbližší obec: Podbořany-Buškovice, okres Louny

souřadnice: 50°13'34.00"N, 13°19'56.00"E

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2005-06-10

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560631

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokality: SZ Čechy: Buškovice (okr. Louny): lem pole na úpatí návrší (k. 413,6) cca 1,2 km JZ od Kozího hřbetu (k. 412,6); cca 1,7 km Z od obce, dosti hojně
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°13'25.00"N, 13°20'53.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2003-06-10
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560617

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka 2004: !; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokality: SZ Čechy: Buškovice (okr. Louny): lem pole 1,5 km JZ od Kozího hřbetu (k. 412,6); 2,3 km Z-ZJZ od obce, dosti hojně
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°13'19.00"N, 13°20'30.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2003-06-10
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560622

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka 2002: !; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokality: SZ Čechy: Buškovice (u Podbořan): vrch Kozí hřbet (k. 412,6), lem pole na V úpatí vrchu, dosti hojně
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°13'57.00"N, 13°21'39.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1999-06-17
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560297

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2009-11: *Bromus japonicus*;
lokality: Bohemoslovenská, Bohemia occid., opp. Podbořany: ad viam rusticam in peripheria orient. pagi Buškovice
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°13'40.00"N, 13°22'39.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1987-07-02
náleze: J. Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560476

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokality: Podbořany: údolí Kyselého potoka směrem na Buškovice, suchá mez
nejbližší obec: Hlubany, okres Louny
souřadnice: 50°13'5.00"N, 13°23'27.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1987-07-02
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 69061;
ID: 13560946

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemoslovia, Bohemia occid., opp., Podbořany, ad viam rusticam in peripheria orient. pagi Buškovice
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°13'29.00"N, 13°22'52.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1987-07-02
náleze: J. Štěpánek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561078

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia occid., opp. Podbořany: apud viam publicam inter pag. Buškovice et Krásný Dvůr
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°14'23.00"N, 13°22'21.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1983-06-18
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560783

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia occid.: distr. Louny: locus semiruderalis ad viam in arvis inter pag. Buškovice et pag. Hlubany; ca 1 km situ occid.
ab opp. Podbořany
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°13'43.00"N, 13°23'18.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1977-09-30
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560930

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia boreo-occid., distr. Louny, opp. Podbořany: in decl. bor.-occ. ad ripam dextram rivi Rohozecký potok, ca 1-1,5 km
situ bor.-orient. a pago Nepomyšl
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'36.00"N, 13°19'57.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1974-09-12
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560931

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia boreo-occid., distr. Louny, opp. Podbořany: planitia inutilis ad marg. arvi ca 400 m situ mer.-orient. a statione
ferroviae in opp. Podbořany
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'10.00"N, 13°24'26.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1973-07-21
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560924

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus japonicus*;
lokality: Feldrain sandig in Menge unter dem Eichberge bei Podersam [= Dubový vrch u Podbořan]
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'31.00"N, 13°22'42.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1869-08-24
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30035;
ID: 13560488

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus japonicus*;
lokality: Sandige Feldraine in Menge unter dem Eichberge bei Podersam [= Dubový vrch u Podbořan]
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'31.00"N, 13°22'42.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1869-08-24
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30031;
ID: 13560489

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: SZ Čechy: Buškovice (okr. Louny): lem pole na úpatí jižní stráně vrchu Mlýnský kopec (k. 413,6)
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°13'17.89"N, 13°20'35.70"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2017-06-08
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14098000

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*, next: *Bromus japonicus*; R. Řepka 2019: !; J. Danihelka 2021: !;
lokality: SZ Čechy: Buškovice (okr. Louny): lada v okolí malé vodní nádrže v polích 0,4 km S–SSZ od vrchu Kozí hřbet (k. 412,6)
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°14'11.08"N, 13°21'18.24"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2017-06-08
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14123592

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka 2010: !; J. Danihelka 2021: !;
lokality: SZ Čechy: Buškovice (u Podbořan): lada 0,8 km J–JJV od Ptačího vrchu (k. 436,5)
nejbližší obec: Podbořany-Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°13'34.00"N, 13°19'56.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005-06-10
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14123583

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; R. Řepka: !; J. Danihelka 2021: !;
lokality: SZ Čechy: Buškovice (okr. Louny): lem pole 1,5 km JZ od Kozího hřbetu (k. 412,6); 2,3 km Z–ZJZ od obce, dosti hojně
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°13'19.00"N, 13°20'30.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2003-06-10
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14123587

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 123. Buškovice: stepi na čediči a kaolínové výsypky
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°13'29.60"N, 13°20'31.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619030

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 106. Buškovice: okraj pole pod xerothermními trávnickými na J svahu vrchu Kozí hřbet (412,6 m) 750–850 m ZSZ od obce
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°13'53.20"N, 13°21'34.30"E
nadmořská výška: 365–370 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-01
náleze: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619028

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 115. Nepomyšl: okraj pole pod xerothermními trávnickými na J svahu návrší Mlýnský kopec (413,6 m) 1,4–1,7 km V–VSV od obce
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°13'26.20"N, 13°20'33.50"E
nadmořská výška: 397–408 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-01
náleze: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619029

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 243. Buškovice: okraj pole podél silnice 350 m SSZ od vsi
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°13'53.90"N, 13°22'3.10"E
nadmořská výška: 375–380 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
náleze: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619036

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 342. Podbořany: okolí polní cesty (zeleně značená turistická cesta) z čtvrti Hlubany na Z okraji města k obci Buškovice
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'43.70"N, 13°23'11.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 335–345 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-01
náleze: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619048

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 346. Buškovice: zatopený kaolinový důl zv. „Alpka“ (Velký Olpam) při JV okraji obce, pobřežní křoviny, suché loučky a břehy
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°13'14.00"N, 13°22'41.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-04
náleze: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619049

5746d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2014: !;
lokality: Bohemia sept.-occid., distr. Louny. In margine arvi in declivi collis Rumplák (cota 333 m) situ septentr.-orient. ab opp. Podbořany
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°14'33.00"N, 13°25'27.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerptae Atlas
ID: 13561177

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 297. Podbořany: lada SV rybníku Krcál, ca 1,5 km ssv. města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°14'44.40"N, 13°25'28.50"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
náleze: Č. Ondráček; V. Jozá
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
herbář: CHOM
projekt: FK ČBS
ID: 13619014

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 298. Podbořany: lem pole na VJV úbočí vrchu Rumplák (k. 333,3)
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°14'34.40"N, 13°25'28.20"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
náleze: Č. Ondráček; V. Jozá
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
herbář: CHOM
projekt: FK ČBS
ID: 13619017

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 301. Letov: intravilán obce
nejbližší obec: Letov, okres Louny
souřadnice: 50°14'0.20"N, 13°26'42.30"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-02
náleze: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619047

5747a

původní jméno: orig.: -; R. Řepka 1993: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: Z Čechy, Žatecké Poohří, okr. Louny, Holedeč, vrch Chlum (k. 289)
nejbližší obec: Holedeč, okres Louny
souřadnice: 50°16'36.00"N, 13°33'6.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1990-06-13
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560594

5747c

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 535. Malá Černoc: suché trávníky a křoviny na J svahu nad silnicí Malá Černoc–Soběchleby, asi 1,1 km SZ – 1,6 km ZSZ od kaple
nejbližší obec: Malá Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'34.00"N, 13°32'3.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 300-330 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-03
náleze: P. Koutecký
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619057

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 532. Soběchleby: PP Soběchlebské terasy asi 1 km VSV od kostela v obci (včetně části louky přilehlé k JV okraji rezervace)
nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°13'1.00"N, 13°31'50.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-01
náleze: B. Trávníček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
herbář: OL
projekt: FK ČBS
ID: 13619012

5751b

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*
lokalita: Bohemia. Kralupy n. Vl.: Hledsebe
nejbližší obec: Nelahozevy, okres Mělník
souřadnice: 50°16'35.00"N, 14°18'19.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1898-07
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 41937; distr. phytogeogr. 7c Slánská tabule;
ID: 10040431

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* f. *microstachys*; J. Chrtěk jun. 2009-03: *Bromus japonicus*;
lokalita: Hledsebe pr. Veltrusy
nejbližší obec: Nelahozevy, okres Mělník
souřadnice: 50°16'51.00"N, 14°18'13.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1898-07
náleze: J. Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 29445; lanata; herb. B. Fleischer;
ID: 13560249

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: In declivi "bílá stráň" supra Hledsebe
nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník
souřadnice: 50°16'57.00"N, 14°18'4.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1898-06
náleze: J. Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30053; herb. B. Fleischer;
ID: 13560392

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus* f. *microstachys*; J. Chrtek jun. 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Veltrusy u Kralup
nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník
souřadnice: 50°16'19.00"N, 14°19'34.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1898-06
náleze: J. Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560689

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus* f. *microstachys*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Veltrusy u Kralup
nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník
souřadnice: 50°16'19.00"N, 14°19'34.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1898-06
náleze: J. Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560699

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 244. Slánská tabule 7c/5751b: Nelahozeves: okraj pole (pod první protáhlou mezí) na J svahu kóty 264,6, asi 1,35km ZSZ od zámku Nelahozeves.
nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník
souřadnice: 50°15'46.00"N, 14°16'57.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2006-05-31
náleze: M. Štefánek
pramen: Štefánek M. (2010): Poznámky k rozšíření některých vzácnějších druhů polních plevelů v severní části středních Čech. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 53-86.
herbář: PRC
projekt: FLDOK
poznámka: cf.
ID: 8330899

5751c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; A. Hájek 2005: !; J. Chrtek jun. 2009-03: !;
lokalita: Slánsko. Obec Kamenný Most, mírný travnatý svah J exp. nad opuštěnými lomy na tvrdý pískovec u SZ okraje obce. Lokálně dosti hojně a pospolitě ve spol. *Salvia nemorosa*, *Dianthus carthusianorum*, *Eryngium campestre*, *Astragalus austriacus*, *Sanguisorba minor*
nejbližší obec: Kamenný Most, okres Kladno
souřadnice: 50°14'34.00"N, 14°12'1.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1980-06-27
náleze: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560901

5751d

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; R. Řepka: !; J. Chrtek jun. 2010: !;
lokalita: distr. Mělník, Mínice (u Kralup n. V.): kraj pšeničného pole pod rezervací Mínická skála, ca 1,1 km JZ kostela ve vsi
nejbližší obec: Minice, okres Mělník
souřadnice: 50°13'6.00"N, 14°17'17.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1997-08-15
náleze: J. Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA_97/205;
ID: 13561135

původní jméno: orig.: -; Anonymus: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Kralupy
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'23.00"N, 14°18'42.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1898-06-30
náleze: J. Vilhelm
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Vilhelm;
ID: 13560378

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: Bromus japonicus;
lokalita: Kralupy
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'23.00"N, 14°18'42.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1875-06-13
náleze: F. V. Rosický
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 69006;
ID: 13560912

5752a

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: u Veltrus k Oužicům
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'45.00"N, 14°20'52.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1880-06-27
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30038;
ID: 13560429

5752b

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2010: Bromus japonicus;
lokalita: Bohemia centr., distr. Praha-východ: in marginem pagi Kopeč (inter opp. Kralupy et Neratovice)
nejbližší obec: Kopeč, okres Mělník
souřadnice: 50°15'2.00"N, 14°25'41.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1954-07-30
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 288597;
ID: 13560241

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia centralis: In collibus basalticis (augitit) apud vicum Kopeč prope Velká Ves
nejbližší obec: Kopeč, okres Mělník
souřadnice: 50°15'2.00"N, 14°25'41.00"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1936-07-24
náleze: V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560272

5752c

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*, next: *Bromus japonicus* var. *typicus*; V. Pluhař 1992-12-16: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora bohémica. Dolánky u Kralup
nejbližší obec: Dolánky, okres Mělník
souřadnice: 50°13'3.77"N, 14°21'25.43"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1899-07
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 41939; distr. phytogeogr. 9 Dolní Povltaví;
ID: 10040432

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka: *Bromus japonicus*;
lokalita: Stř. Čechy, pole u Dolánek
nejbližší obec: Zlončice, okres Mělník
souřadnice: 50°14'10.00"N, 14°21'23.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1975-07-29
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 41105;
ID: 13561080

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*, J. Dvořák: !; J. Chrtek jun. 2010: !;
lokalita: Stř. Čechy, Odolena Voda S od Prahy, podél silnice
nejbližší obec: Odolena Voda, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'54.00"N, 14°24'51.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1955-06-26
náleze: M. Nevrlý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560679

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2009-03: *Bromus japonicus*;
lokalita: Dolánky u Kralup
nejbližší obec: Zlončice, okres Mělník
souřadnice: 50°13'2.00"N, 14°21'22.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1899-07
náleze: J. Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 29446; herb. B. Fleischer;
ID: 13560250

5752d

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 362. Všetatské Polabí 11a/5752d: Veliká Ves: pole na J okraji obce poblíž zemědělního podniku, asi 400m +-J od kostela sv. Vavřince v obci.
nejbližší obec: Všetaty, okres Praha-východ
souřadnice: 50°14'22.00"N, 14°27'14.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-06-20
nálezce: M. Štefánek
pramen: Štefánek M. (2010): Poznámky k rozšíření některých vzácnějších druhů polních plevelů v severní části středních Čech. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 53-86.
projekt: FLDOK
ID: 8331460

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 346. Dolní Povltaví 9/5752d: Veliká Ves: okraje polí u rozsáhlé meze (Na Rovinach), asi 1,26km J-JZ od kostela sv. Vavřince v obci.
nejbližší obec: Veliká Ves, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'55.00"N, 14°26'60.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2007-06-20
nálezce: M. Štefánek
pramen: Štefánek M. (2010): Poznámky k rozšíření některých vzácnějších druhů polních plevelů v severní části středních Čech. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 53-86.
projekt: FLDOK
ID: 8331398

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 324. Dolní Povltaví 9/5752d: Kopeč: cíp pole u obce na SZ okraji rezervace Kopeč, asi 170m VJV od středu obce.
nejbližší obec: Kopeč, okres Mělník
souřadnice: 50°14'57.00"N, 14°25'30.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2007-06-20
nálezce: M. Štefánek
pramen: Štefánek M. (2010): Poznámky k rozšíření některých vzácnějších druhů polních plevelů v severní části středních Čech. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 53-86.
projekt: FLDOK
ID: 8331288

5753b

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Na zdích v Čečelicích v Polabí
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'33.00"N, 14°37'5.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1887-07-17
nálezce: J. E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30055; herb. J. E. Kabát;
ID: 13560398

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: Na zdích v Čečelicích v Polabí
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'33.00"N, 14°37'5.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1887-07-17
nálezce: J. E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560399

5753c

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Kojetice
nejbližší obec: Kojetice, okres Mělník
souřadnice: 50°14'15.00"N, 14°29'59.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1908-06
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Domin, asi leg. Domin;
ID: 13560257

5754b

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-03: Bromus japonicus;
lokalita: Meze a cesty v parku Benáteckém, hojně
nejbližší obec: Benátky nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'30.00"N, 14°49'19.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
náleze: R. Faustus
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561084

5761c

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Chrtek jun. 2009-03: Bromus japonicus;
lokalita: Česká republika, Hradecké Polabí, Hradec Králové: Piletice, pole 900 m SSV od lesa Ouliště
nejbližší obec: Piletice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'42.00"N, 15°52'34.00"E
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-15
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560840

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okr. Hradec Králové: Piletice (u Hradce Králové): okraj pole u J kraje Z cípu lesa Ouliště 880 m SSV od obce. 247 m n. m.
nejbližší obec: Piletice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'43.00"N, 15°52'43.40"E
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-06-22
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 08/504
ID: 13568055

5761d

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okr. Hradec Králové: Librantice: okraj pole u V okraje remízku 0,7 km J od obce. 275 m n. m.
nejbližší obec: Librantice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'3.40"N, 15°57'28.90"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2015-06-28
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 15/169
ID: 13568059

5762a

původní jméno: J. Rohlena: *Bromus commutatus*; A. Hájek 2003: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009-03: !;
lokalita: Na hrázi při kraji lesa Zbytky u Meziříčí nedal. Opočna
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Náchod
souřadnice: 50°17'43.00"N, 16°3'50.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1935-06
náleze: K. Krčan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560852

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: U silnice z Opočna do Mochova [= les Mochov u obce Mokré]
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'9.00"N, 16°4'45.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1878-06-03
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30032;
ID: 13560383

5762b

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokalita: Böhmen: Opočno, Culturboden hie und da
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'4.00"N, 16°6'45.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1880-07-14
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560448

5768b

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Silesia, distr. Jeseník: supra pag. Vápená (Zighartice) apud lapicidinam calcaream
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'59.00"N, 17°5'31.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-11
náleze: P. Marvan; L. Heřmanská
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560691

původní jméno: J. Dostál: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Silesia: distr. Jeseník: supra pagum Vápená (Zighartice) apud lapicidinam calcaream
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'59.00"N, 17°5'31.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-11
náleze: P. Marvan; L. Heřmanská
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 31531;
ID: 13560968

5845b

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 176. Vrbička: xerothermní lada nad sady asi 1 km SZ obce
nejbližší obec: Vrbička, okres Louny
souřadnice: 50°10'59.00"N, 13°17'18.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-02
náleze: K. Kubát
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619032

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 189. Skytaly: mez a okraj pole Z od Skytalského vrchu (k. 552)
nejbližší obec: Skytaly, okres Louny
souřadnice: 50°10'13.90"N, 13°18'31.30"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-03
náleze: L. Hrouda
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619033

5846a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2014: !;
lokality: Bohemia sept.-occid., distr. Louny. Ad marginem arvi 1 km situ merid. ab oppidulo Vroutek
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'3.00"N, 13°22'40.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-30
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561176

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 411. Vroutek: okolí polní cesty k hrázi Vidhostické nádrže vedoucí od silnice do Mukodě, ca 2,3 km JJV od kostela sv. Jana Křtitele ve Vroutku
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°9'44.40"N, 13°23'53.70"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-30
náleze: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619053

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 402. Vroutek: J okraj Mlýneckého lesa a při lesní asfaltce (naučná stezka Lesů ČR) V od koty 376
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'19.00"N, 13°21'22.30"E, ± 300m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-03
náleze: L. Hrouda
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619050

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 405. Vroutek: remízek s písčinnou (píščiny, bor a okraj pole) na kótě 365,6, asi 1,35 km JJZ od kostela sv. Jana Křtitele

nejbližší obec: Vroutek, okres Louny

souřadnice: 50°10'7.50"N, 13°22'15.30"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-06-30

nálezce: M. Štefánek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13619051

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 407. Vidhostice: okraje pole podél silnice mezi Vroutkem a Vidhosticemi, asi 1,3–1,6 km J od kostela sv. Jana Křtitele ve Vroutku

nejbližší obec: Vidhostice, okres Louny

souřadnice: 50°9'59.80"N, 13°22'32.40"E, ± 150m

nadmořská výška: 340–355 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-06-30

nálezce: M. Štefánek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13619052

5846b

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 575. Očihovec: zruderalizované okraje polní cesty při SV okraji o

nejbližší obec: Očihovec, okres Louny

souřadnice: 50°11'35.00"N, 13°28'24.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-06-30

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

herbář: PRA

projekt: FK ČBS

ID: 13619018

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 509. Kryry: louka na J svahu

nejbližší obec: Kryry, okres Louny

souřadnice: 50°9'44.50"N, 13°26'55.30"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-04

nálezce: J. Bureš; T. Vymyslický

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13619056

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: 459. Kryry: okraj lněného pole pod prudkou strání na jižním až JZ úpatí kóty Klíčovka (398 m.), asi 2 km J–JJV od železniční stanice Kryry

nejbližší obec: Kryry, okres Louny

souřadnice: 50°9'4.20"N, 13°25'37.10"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-04

nálezce: M. Štefánek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

herbář: PRC

projekt: FK ČBS

ID: 13619021

5846c

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: Vidhostice, lemy polní cesty od Kapucínského vrchu (k. 406,6) západním směrem k židovskému hřbitovu

nejbližší obec: Vidhostice, okres Louny

souřadnice: 50°8'43.60"N, 13°21'40.60"E, ± 400m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2012-07-04

nálezce: al.; Daniel Koutecký

pramen: Nepraš K. & Ondráček Č. (2016): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2012 v Lubenci. – Severočeskou přírodou 48: 119–126.

projekt: FK ČBS

ID: 13544873

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: 428. Přibenice: suché stráně na J svahu údolí V od S části obce, 0,45–0,75 km VSV od ruiny kostela nad obcí

nejbližší obec: Přibenice, okres Louny

souřadnice: 50°8'24.40"N, 13°22'54.50"E, ± 150m

nadmořská výška: 340–360 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-02

nálezce: P. Koutecký

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13619055

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: 427. Přibenice: pole na JV svahu Kapucínského vrchu, asi 0,9 km SSZ – 0,9 km SZ od obce

nejbližší obec: Přibenice, okres Louny

souřadnice: 50°8'43.30"N, 13°22'51.40"E, ± 200m

nadmořská výška: 330–370 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-02

nálezce: P. Koutecký

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13619054

5849b

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 25. Džbán 6/5849b: Ledce: okraj pole u polní cesty do Drnku, SZ od obce, na hřebeni mezi Šternberským a Drneckým potokem, asi 550m SZ od kaple sv. Jana Křtitele v obci.
nejbližší obec: Ledce, okres Kladno
souřadnice: 50°11'56.00"N, 13°59'54.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-05-31
náleze: M. Štefánek
pramen: Štefánek M. (2010): Poznámky k rozšíření některých vzácnějších druhů polních plevelů v severní části středních Čech. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 53-86.
projekt: FLDOK
ID: 8329638

5850d

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka 2011-06-27: *Bromus japonicus*;
lokality: Böhmen: Kladno, an der Eisenbahn, kaum bleibend (eingeschleppt)
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°8'56.00"N, 14°5'28.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1887-06
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 15196/38;
ID: 13560767

5851a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 320. Bělohorská tabule 7c/5851a: Kováry: pole pod J orient. strání v údolí Dřetovického potoka (nad silnicí do Dřetovic), asi 780m JJZ od rotundy sv. Petra a Pavla na Budči.
nejbližší obec: Kováry, okres Kladno
souřadnice: 50°11'3.00"N, 14°14'38.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2006-07-27
náleze: M. Štefánek
pramen: Štefánek M. (2010): Poznámky k rozšíření některých vzácnějších druhů polních plevelů v severní části středních Čech. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 53-86.
projekt: FLDOK
poznámka: cf.
ID: 8331259

5852a

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka: *Bromus japonicus*;
lokality: Střední Čechy, Klecánky
nejbližší obec: Klecany, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'8.00"N, 14°24'28.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1977-07-30
náleze: R. Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 1772;
ID: 13561077

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokality: Flora bohemica: Podmoráň (apud Rostoky); in margine viae ferrae
nejbližší obec: Rostoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°10'16.00"N, 14°21'3.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1960-07-23
náleze: Z. Pouzar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560549

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2009-03: *Bromus japonicus*;
lokalita: Stráň u Klecánek
nejbližší obec: Klecany, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'14.00"N, 14°24'15.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1898-06
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 29459;
ID: 13560253

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus* v. *simplex*; Anonymus: *Bromus* cf. *patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Úhor za Libčicemi velmi hojně
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 50°11'51.00"N, 14°21'54.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1898-06
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560263

původní jméno: orig.: *Bromus patulus* f. *nanus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Libšice
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 50°11'51.00"N, 14°21'54.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1898-06
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560265

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; Rohlena: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Stráň u Klecánek
nejbližší obec: Klecany, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'14.00"N, 14°24'15.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1898-06
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560266

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus japonicus*;
lokalita: Roztok
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'36.00"N, 14°23'50.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1817
náleze: Fischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560252

5852c

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Praha-Troja: loco *ruderali* (navigace pod ZOO, hlína)
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'51.00"N, 14°24'34.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1963-06-16
náleze: Z. Pouzar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560539

původní jméno: orig.: Bromus; Anonymus: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokality: Praha-Troja, im margine ripae fl. Vltava, apud ZOO; in ruderalis
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'51.00"N, 14°24'34.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1960-07-17
náleze: Z. Pouzar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560362

původní jméno: orig.: -; J. Dvořák: Bromus arvensis subsp. arvensis; J. Chrtek jun. 2010: Bromus japonicus;
lokality: Distr. Praha-Bubeneč: secus viam ferratam inter stationes Praha-Bubeneč et Sedlec
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'56.00"N, 14°23'32.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1950-07-19
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560245

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; Anonymus: Bromus arvensis; Anonymus: Bromus commutatus; J. Chrtek jun. 2010-02:
Bromus japonicus;
lokality: Prag, Podbaba
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'8.00"N, 14°23'19.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1887-06-26
náleze: F. Czapek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560532

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Danihelka 2010-04-04: Bromus japonicus;
lokality: Na slatině louce blíž silnice k Jenerálce sestupující a pak blíž u cesty v Šárce
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'17.00"N, 14°21'7.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1885-06
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 1339; Bromus commutatus admixtus;
ID: 13561042

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2008: Bromus japonicus;
lokality: Ve vinicích u Tróje blíž Prahy v hojnosti
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'4.00"N, 14°24'45.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1875-07-25
náleze: K. Polák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560446

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokality: Na Podbabě u Prahy zhusta
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'8.00"N, 14°23'19.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1875-07-20
náleze: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560524

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; Nejc Jogan 1999: Bromus japonicus; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora bohemica. Podbaba u Prahy
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'8.00"N, 14°23'19.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1874-07-06
náleze: K. Polák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14947/38;
ID: 13560864

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. 2011-01-27: Bromus japonicus;
lokalita: Podbaba
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'8.00"N, 14°23'19.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1852-06-02
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 29256;
ID: 13560739

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. 2010: Bromus japonicus;
lokalita: Podbaba
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'8.00"N, 14°23'19.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1840-07-05
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560564

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: Bromus japonicus;
lokalita: Selc
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'1.00"N, 14°23'27.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1837-06-01
náleze: F. M. Opiz
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560747

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. 2010: Bromus japonicus;
lokalita: Podbaba bei Prag
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'8.00"N, 14°23'19.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560240

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; Anonymus: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: Inter segetes: Podbaba, Libeň
nejbližší obec: Praha-Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'20.15"N, 14°23'21.31"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: F. M. Opiz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560516

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Podbaba
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'8.00"N, 14°23'19.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: V. Dittrich
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *B. lanceolatus*
ID: 13560555

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Kalvarie 8.7. [Praha, Bohnice, skály u Kalvárie nad Vltavou]
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'59.39"N, 14°23'54.70"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1962-07-08
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Interpretace lokality J. Zázvorka, původní schedu psala pí. R. Pálková, rok neuveden, velmi pravděpodobně se jedná o rok 1962
ID: 14027654

původní jméno: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*
lokalita: Flora bohemica. Distr. Praha-Bubeneč: Secus viam ferratam inter stationis Praha Bubeneč et Sedlec
nejbližší obec: Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'40.71"N, 14°23'50.17"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1950-07-19
náleze: S. Hejný
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. J. Dvořák s.d.
ID: 14027667

5852d

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Podpěra: *Bromus japonicus* 2. *porreectus*; V. Pluhař 1992-11-18: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: In Weinbergen bei Troja nächst Prag häufig
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'17.00"N, 14°25'3.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1875-07-25
náleze: K. Polák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 69438; distr. phytogeogr. 9 Dolní Povltaví;
ID: 10040557

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *arvensis*; J. Podpěra: *Bromus japonicus* 2. *porreectus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: *Bromus japonicus*;
lokalita: Prag. Baumgarten [= park Stromovka]
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'30.00"N, 14°25'35.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1857-08-09
náleze: J. Kalmus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 88318; distr. phytogeogr. 10b Pražská kotlina;
ID: 10040568

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*
lokalita: Lieben [= Libeň]
nejbližší obec: Praha-Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'49.00"N, 14°28'26.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1852-05-19
náleze: V. Paul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 266997; distr. phytogeogr. 10a Jenštejnská tabule;
ID: 10040377

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. Praha-Holešovice: jatky
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'59.00"N, 14°26'52.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1960-07-23
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560490

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Urbs Praha, portus Holešovice, teloneum
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'27.00"N, 14°27'28.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1958-09-16
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560495

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia centralis, districtus Praha: In porto Holešovice
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'27.00"N, 14°27'28.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1957-06-26
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560470

původní jméno: orig.: -; J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia centralis, districtus Praha-Holešovice, in statione viae ferratae Bubny
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'12.00"N, 14°26'20.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1957-06-25
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560550

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Ve Stromovce
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'27.00"N, 14°25'21.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1899-06
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560259

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Ve Stromovce
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'27.00"N, 14°25'21.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1899-06
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30054; herb. B. Fleischer;
ID: 13560385

původní jméno: orig.: Bromus patulus; A. Hájek 2003: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2009-03: !;
lokalita: Praha: stráně u Mal. Holešovic
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'4.00"N, 14°26'40.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1893-06
náleze: J. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560850

původní jméno: orig.: Bromus patulus; Anonymus: Bromus commutatus; J. Chrtek jun. 2011: Bromus japonicus;
lokalita: Alt Lieben b. Prag
nejbližší obec: Praha-Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'28.00"N, 14°28'20.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1883-06-23
náleze: V. F. Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560766

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: Bromus japonicus;
lokalita: Troja b. Prag
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'51.00"N, 14°25'45.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1883-06
náleze: V. F. Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560785

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Troja ad Pragam
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'51.00"N, 14°25'45.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1874-07
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30042;
ID: 13560430

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Stráň Vltavská proti Holešovicům k Tróji
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'59.00"N, 14°26'10.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1872-07
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30036;
ID: 13560388

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bonitz
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'6.15"N, 14°25'0.85"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1866-06-22
náleze: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 29263;
ID: 13561209

původní jméno: orig.: *Bromus*; Anonymus: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Troja
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'51.00"N, 14°25'45.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1866
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30041;
ID: 13560427

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Lieben
nejbližší obec: Praha-Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'28.00"N, 14°28'20.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1852-06-23
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560371

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Libeň nový
nejbližší obec: Praha-Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'6.00"N, 14°28'17.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1851-07-31
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Jechl; datum obtížně čitelné;
ID: 13560750

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. 2010: Bromus japonicus;
lokalita: Lieben
nejbližší obec: Praha-Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'28.00"N, 14°28'20.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1845-06
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560567

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Dablitzer Berg [= Praha-Kobylisy, vrch Ládví]
nejbližší obec: Praha-Kobylisy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'12.00"N, 14°27'54.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. P. Hora;
ID: 13560526

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Danihelka 2011-06-18: Bromus japonicus;
lokalita: In Kobilis bei Prag
nejbližší obec: Praha-Kobylisy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'27.00"N, 14°27'25.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: F. M. Opiz
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14801/38;
ID: 13560870

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okr. Praha: Praha-Holešovice: ruderální trávníky ve Vrbenského ulici poblíž stanice metra. 190 m n. m.
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'33.00"N, 14°26'26.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2001-07-23
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 01/298
ID: 13568052

5855d

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2010: Bromus japonicus;
lokalita: Na suchých travinách u Sadské
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'10.00"N, 14°59'5.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1887-07
náleze: J. Velenovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Frant. Studnička;
ID: 13560537

5857c

původní jméno: orig.: Bromus; J. Danihelka 2017: Bromus japonicus;
lokalita: Okr. Nymburk: Libický luh, na narušené louce 200 m JZ od úřadu Polesí Libice
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'45.54"N, 15°10'36.14"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1990-05-27
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 51967;
ID: 13561243

5858b

původní jméno: orig.: Bromus sp.; A. Hájek 2004: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2009-03: !;
lokalita: okr. Hradec Králové: Luková, mezi rybníkem Beran a Lukovským rybníkem, 0,5 km S obce
nejbližší obec: Luková, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'37.00"N, 15°28'59.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-17
náleze: Sutner
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 49509;
ID: 13560834

5858c

původní jméno: Bromus squarrosus L.
lokalita: Zbraň: ad viam publicam in pagum Choťovice ad austro-occid. a pago. Raro in loco unico in crepidine viaria.
nejbližší obec: Zbraň, okres Kolín
souřadnice: 50°8'15.70"N, 15°21'26.40"E, ± 200m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-06-14
náleze: M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 761792; revize: J. Chrtek jun. 2014: Bromus japonicus
ID: 13257731

5863c

původní jméno: Bromus japonicus; J. Danihelka 2019: !;
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. Týnišťský úval
datum: 2016-06-08
náleze: Jan Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 16/298
ID: 13177587

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Častolovice: okraj kolejiště vlakového nádraží při ZJZ okraji města. 275 m n. m.
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'42.50"N, 16°10'21.90"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2017-07-08
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 17/177
ID: 14123494

5949c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; A. Hájek 2005: !; J. Chrtek jun. 2009-03: !;
lokalita: Křivoklátsko-rokycanská hornatina, poříčí Berounky (Křivoklát-Skryje), obec Branov, vozová polní cesta na svrchní pleistocenní terase nad pravým břehem Berounky, svažující se na konci polí, asi 0,2 km Z od obce, k samotě "V Luhu" při pravém břehu Berounky
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'44.00"N, 13°50'17.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976-07-01
náleze: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560900

5949d

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia střední: Travnaté porosty u nádraží Zbečno
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'9.00"N, 13°55'5.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1959-07
náleze: J. Chrtek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560794

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Bohemia centralis, Beroun: ad viam ferream inter pagum Nová Huť u Nižboru et ostium rivi Vůznice; copiosissime
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 50°0'15.82"N, 13°59'32.66"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1951-07-12
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14027688

5950c

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-25: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia centr.: Silniční násep u Nové Hutě blíže Berouna
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 49°59'59.00"N, 14°0'19.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1922-06
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560789

5951a

původní jméno: orig.: *Bromus mollis* var. *leiostachys*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Na nádraží Letovickém u Prahy
nejbližší obec: Praha, okres Praha-západ
souřadnice: 50°4'18.39"N, 14°13'29.44"E, ± 300m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1883-06
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 379104; distr. phytogeogr. 9 Dolní Povltaví;
ID: 10040415

5951b

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2009-03: *Bromus japonicus*;
lokalita: Praha, Šárka
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'41.00"N, 14°19'19.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1970-07
náleze: M. Němcová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 42473;
ID: 13560830

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-12: *Bromus japonicus*;
lokalita: Steinige Heiden bei Motol
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'6.00"N, 14°19'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1916-08-11
náleze: G. Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Beck; s. coll., připsáno podle písma a záhlaví schedy;
ID: 13560726

původní jméno: orig.: -; Kolář: *Bromus arvensis* subvar. *triflorus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Diabasové návrší za Motoly u Prahy
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'6.00"N, 14°19'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1902-07
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: A < 1 mm; herb. K. Domin; s. coll., schedy připsány podle písma;
ID: 13560751

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Šárka
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'41.00"N, 14°19'19.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1888
náleze: C. Purkyně
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30018;
ID: 13560410

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-25: *Bromus japonicus*;
lokalita: Divoká Šárka
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'41.00"N, 14°19'19.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1881-06
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nebo 1887;
ID: 13560802

5952a

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: [Praha-Zlíchov
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'1.00"N, 14°24'22.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1898-06
náleze: J. Novák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 259528; distr. phytogeogr. 8 Český kras;
ID: 10040376

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-23: *Bromus japonicus*
lokalita: Císařská louka u Prahy
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'30.00"N, 14°24'49.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1883-06
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 602542; distr. phytogeogr. 10b Pražská kotlina; specimina mixta;
ID: 10040526

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-01-18: *Bromus japonicus*;
lokalita: Praha, okraj chodníku u zdi v ulici ke Zlíchovu
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'1.00"N, 14°24'22.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1977-09-15
náleze: K. Kopecký
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 87567;
ID: 13561116

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: In locis steril. pr. Pragam
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1926-06
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560420

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Prag, Košíř
nejbližší obec: Praha-Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'9.00"N, 14°22'42.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1886-06
náleze: F. Czapek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560254

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009-11: Bromus japonicus;
lokalita: In horto seminarii in monte Scti Laurencii ad Pragam
nejbližší obec: Praha-Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'2.00"N, 14°24'3.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1886-06
náleze: F. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Weidmann;
ID: 13560370

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Danihelka: Bromus japonicus;
lokalita: In horto seminarii in monte Sct. Laurencii ad Pragam
nejbližší obec: Praha-Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'4.00"N, 14°23'56.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1886-06
náleze: F. Bubák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 15023;
ID: 13561070

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2008: Bromus japonicus;
lokalita: Ve vinicích a na podob. místech u Prahy, zhusta
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1883-07
náleze: K. Polák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560447

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: Bromus japonicus;
lokalita: Laurenziberg b. Prag
nejbližší obec: Praha-Malá strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'54.00"N, 14°23'50.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1883
náleze: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 13560787

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2008-11: Bromus japonicus;
lokalita: Belvedere bei Prag
nejbližší obec: Praha-Hradčany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'38.00"N, 14°24'16.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1882-06-24
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 541984;
ID: 13560377

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: *Bromus japonicus*;
lokalita: Laurenziberg (Petřín)
nejbližší obec: Praha-Malá strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'54.00"N, 14°23'50.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1882-07
náleze: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 13560788

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Am Belvedere in Prag
nejbližší obec: Praha-Hradčany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'38.00"N, 14°24'16.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1881-06-18
náleze: V. F. Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560260

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Belvedere u Prahy
nejbližší obec: Praha-Hradčany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'38.00"N, 14°24'16.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1881-06
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30020; datum nejisté;
ID: 13560406

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; Anonymus: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: Belvedere
nejbližší obec: Praha-Hradčany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'38.00"N, 14°24'16.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1881-06
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. P. Hora;
ID: 13560515

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Belvedere b. Prag
nejbližší obec: Praha-Hradčany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'38.00"N, 14°24'16.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1881-06
náleze: V. F. Schiffner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. v. Cypers;
ID: 13560529

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. 2009-03: Bromus japonicus;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1857-06
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560248

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1857-06
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560505

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2008-11: Bromus japonicus;
lokalita: Hradba pražska
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'39.00"N, 14°24'3.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1853-07-20
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560372

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2011-01-27: Bromus japonicus;
lokalita: V Praze
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1852-06-02
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560741

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1847
náleze: E. Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Josef Hampel;
ID: 13560374

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2010: Bromus japonicus;
lokalita: Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1847
náleze: E. Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560557

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. 2010: Bromus japonicus;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1847-06
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560563

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: Bromus japonicus;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1847-06
náleze: F. M. Opiz
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560916

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. 2010: Bromus japonicus;
lokalita: Laurenziberg
nejbližší obec: Praha-Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'54.00"N, 14°23'50.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1838-06
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560561

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: Bromus japonicus;
lokalita: Inter segetes, in arvis Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1809-06
náleze: Presl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: A < 1 mm; s. coll., připsáno podle písma;
ID: 13560702

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Danihelka 2009-11-24: Bromus japonicus;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.24"N, 14°23'53.86"E, ± 3000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: WU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden jako M.;
ID: 13561202

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Praha
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Pilát;
ID: 13560422

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; Anonymus: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Praga
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30049;
ID: 13560431

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; Anonymus: *Bromus patulus* β *luxurians*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Unbebaute Orte um Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30046; Tausch Herb. Fl. Bohem. no 1766. *Bromus arvensis*;
ID: 13560433

původní jméno: orig.: *Bromus pratensis*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Praha
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: Peterstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 513596; herb. J. Peterstein, scheda bez podpisu, ale s razítkem;
ID: 13560467

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: V. unbebauten Stellen um Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 218435; Tausch Herb. Fl. Bohem. no 1766. *Bromus arvensis*; sběratel připsán podle písma;
ID: 13560504

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. 2009-03: Bromus japonicus;
lokalita: Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
nálezce: J. K. E. Hoser
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560502

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. 2009-03: Bromus japonicus;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
nálezce: J. Ruda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Bromus arvensis admixtus;
ID: 13560503

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: V. Feldern um Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
nálezce: I. F. Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 1766. Bromus arvensis; s. coll., připsáno podle dikce lokality;
ID: 13560525

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; Anonymus: Bromus arvensis; Anonymus: Bromus commutatus; J. Chrtek jun. 2010-02:
Bromus japonicus;
lokalita: Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
nálezce: F. Czapek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560534

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. 2010-02: Bromus japonicus;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
nálezce: V. B. Mann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560542

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Pole u Prahy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 1766. *Bromus arvensis* (copia!);
ID: 13560547

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: V. Feldern um Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: I. F. Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch Agrost. Bohem. no 116. *Bormus arvensis*; A ~ 1,4 mm; copia!;
ID: 13560696

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: V. Feldern um Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: I. F. Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch Agrost. Bohem. no 116. *Bormus arvensis*; s. coll., připsáno podle etikety;
ID: 13560752

původní jméno: orig.: *Bromus sterilis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: U Prahy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: A. Schwarz
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 95547;
ID: 13560959

5952b

původní jméno: orig.: *Bromus*; Anonymus: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: Praha-Spořilov, ap. stationem viae ferrae elektr. no. 19; in ruderalis
nejbližší obec: Praha-Spořilov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'2.00"N, 14°28'45.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1961-07-07
náleze: Z. Pouzar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560363

původní jméno: orig.: -; J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus japonicus*;
lokalita: Praha: Žižkov - překladové nádraží
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'8.00"N, 14°28'41.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1958-07-19
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560544

původní jméno: orig.: -; J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia centralis: distr. Praha-Žižkov, in statione viae ferratae
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'8.00"N, 14°28'41.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1957-06-30
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560246

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2008-11: !;
lokalita: Bohemia centralis, districtus Praha-Spořilov: In rudatis ad ultimam stationem viae urbanae No 19.
nejbližší obec: Praha-Spořilov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'2.00"N, 14°28'45.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1957-06-27
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560472

původní jméno: orig.: -; J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Praha: In statione viae ferratae Praha-střed
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'16.00"N, 14°26'7.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1957-06-25
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560740

původní jméno: orig.: -; J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2011-01-27: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia centralis, districtus Praha: In statione viae ferratae Karlín přístav
nejbližší obec: Praha-Karlín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'47.00"N, 14°27'31.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1957-06-26
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560742

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia centralis: In rudatis Praha-Spořilov
nejbližší obec: Praha-Spořilov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'2.00"N, 14°28'45.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1954-07-01
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560493

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: U Vršovic blíž Prahy: při trati železniční dráhy Vídeňské
nejbližší obec: Praha-Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'53.00"N, 14°28'10.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1912-06-19
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560379

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009-12: *Bromus japonicus*;
lokalita: Praha: Pod hradbami za Karlovem
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'59.00"N, 14°25'26.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1895-06
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30058; herb. Car. Točl;
ID: 13560391

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; Anonymus: *Bromus arvensis*; Pouzar: cf. *B. japonicus* ssp. *subsquarrosus*; J. Chrtek jun. 2009:
Bromus japonicus;
lokalita: Praha: Pod hradbami za Karlovem
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'59.00"N, 14°25'26.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1895-06
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 29264;
ID: 13560397

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Praha: Pod hradbami za Karlovem
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'59.00"N, 14°25'26.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1895-06
náleze: K. Točl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560518

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Na Letné - kamenité svahy
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'48.00"N, 14°24'60.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1887-06-19
náleze: K. Polák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30063;
ID: 13560390

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-25: Bromus japonicus;
lokalita: Hojně v okolí Pražském. Na Letné
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'48.00"N, 14°24'60.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1887-06
náleze: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560804

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Danihelka 2010-04-04: Bromus japonicus;
lokalita: U Volšanského hřbitova blíž Prahy
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'56.00"N, 14°27'58.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1883-06-07
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 1341;
ID: 13561041

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Folimanka
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'3.00"N, 14°25'45.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1882-06-27
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 50395;
ID: 13560353

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; Anonymus: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Praha: návrší táhnoucí se od Volšan k Hrdlořežům, hojně
nejbližší obec: Praha-Hrdlořezy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'15.00"N, 14°29'21.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1878-06
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560514

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Folimanka prope Pragam
nejbližší obec: Praha-Vinohrady, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'3.00"N, 14°25'45.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1872-06
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30037;
ID: 13560387

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Na Letné u Prahy
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'48.00"N, 14°24'60.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1867
náleze: H. Leonhardi
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 29252; duplikát tamtéž; herb. Peyl;
ID: 13560543

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Na stráni Folimanky u Prahy
nejbližší obec: Praha-Vinohrady, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'3.00"N, 14°25'45.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1866
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560434

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; Anonymus: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: na skalnaté stráni Folimanky u Prahy
nejbližší obec: Praha-Vinohrady, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'3.00"N, 14°25'45.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1866
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560432

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2010-12: *Bromus japonicus*;
lokalita: Žižkov
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'17.00"N, 14°27'24.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1855-07
náleze: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 29261;
ID: 13560686

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Canalischer Garten
nejbližší obec: Praha-Vinohrady, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'40.00"N, 14°26'34.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1849-06
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560565

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: Praha-Žižkov: nákladové nádraží Žižkov, 258 m n. m., 50°5'6.5"N, 14°28'34.9"E ± 100 m

souřadnice: 50°5'6.50"N, 14°28'34.90"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2018-10-05

nálezce: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová; Veronika Dlouhá

pramen: Hadinec J., Prančl J. & Ducháček M. (2021): Floristický příspěvek k dosud nenapsané nové Květeně Prahy. II. – Muzeum a současnost, Roztoky, ser. natur., 32: 9–50.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. J. Chrtek

ID: 14127000

5952c

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*;

lokalita: Praha: křoviště u Chuchelského kostelíka

nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°0'39.00"N, 14°23'3.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1890-06

nálezce: J. Košťál

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 179839; distr. phytogeogr. 8 Český kras;

ID: 10040365

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka: *Bromus japonicus*;

lokalita: Praha, Malá Chuchle, most Inteligence

nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'37.00"N, 14°23'32.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2009-06-04

nálezce: M. Bartošová; J. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13561061

původní jméno: orig.: *Bromus sterilis*; J. Danihelka: *Bromus japonicus*;

lokalita: Praha, Hodkovičky, most Inteligence

nejbližší obec: Praha-Hodkovičky, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'18.00"N, 14°24'46.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2009-06-04

nálezce: M. Bartošová; J. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13561062

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka: *Bromus japonicus*;

lokalita: Praha, Malá Chuchle, na mostě Inteligence

nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'37.00"N, 14°23'32.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2005-10-18

nálezce: J. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13561063

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Danihelka 2010: Bromus japonicus;
lokalita: Praha-Zlíchov. Váp. skály nad silnicí do Barrandova
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'38.00"N, 14°24'22.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1969-06-15
nálezce: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel připsán podle písma;
ID: 13560732

původní jméno: orig.: Bromus; J. Dvořák: Bromus arvensis subsp. arvensis; J. Chrtek jun. 2009-12-02: Bromus japonicus;
lokalita: Prokopské údolí u Prahy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'17.00"N, 14°22'21.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-06-23
nálezce: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 58698; A = ca 1 mm;
ID: 13561053

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. 2010: Bromus japonicus;
lokalita: Praha-Hlubočepy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'34.00"N, 14°23'37.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1938-07
nálezce: K. Krčan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560669

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: Bromus japonicus;
lokalita: Praha-Hlubočepy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'34.00"N, 14°23'37.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1938-07
nálezce: K. Krčan
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560698

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. 2009-03: Bromus japonicus;
lokalita: Praha-Hlubočepy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'34.00"N, 14°23'37.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1938-07
nálezce: K. Krčan
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560833

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; A. Hájek 2005: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2009-03: !;
lokalita: Hojně mezi Zlíchovem a Hlubočepy, jakož i místy v údolí Sv. Prokopa
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'45.00"N, 14°23'55.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1938-07-03
nálezce: K. Krčan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560904

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; A. Hájek 2005: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2009-03: !;
lokality: Střední Čechy: v okolí Hlubočep u Prahy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'34.00"N, 14°23'37.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1938-07-18
náleze: A. Koblíček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560902

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokality: In ruder. ad Zlichov pr. Pragam
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'57.00"N, 14°24'34.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1929-06
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560508

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokality: Hlubočepy u Prahy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'34.00"N, 14°23'37.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1914-06-21
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560367

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokality: Hlubočepy u Prahy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'34.00"N, 14°23'37.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1912-07-01
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560366

původní jméno: orig.: Bromus tectorum; J. Chrtek jun. 2011: Bromus japonicus;
lokality: Praha: na skalnatém svahu u sv. Prokopa
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.00"N, 14°22'35.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1912-06
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30178; herb. Schustler;
ID: 13560737

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-03: Bromus japonicus;
lokality: Chuchelský vrch u Prahy
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'9.00"N, 14°22'51.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1904-06-21
náleze: A. Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561085

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Acker Kuchelbad
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.00"N, 14°23'33.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1903-05
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 541985; herb. Watzel;
ID: 13560376

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* var. *grossus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Chuchle u Prahy
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.00"N, 14°23'33.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1901-07
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Dominova scheda;
ID: 13560507

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2009-03: *Bromus japonicus*;
lokalita: Praha: skály nad Zlíchovem
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'53.00"N, 14°24'2.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1890-06
náleze: J. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560851

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; A. Hájek 2005: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009-03: !;
lokalita: Chuchelský vrch u Prahy
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'53.00"N, 14°23'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1890-06
náleze: J. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560897

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka 2010-04-04: *Bromus japonicus*;
lokalita: Praha: Křoviště u Chuchelského kostelíka
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'39.00"N, 14°23'3.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1890-06
náleze: J. Košťál
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: A = ca 0,7 mm;
ID: 13561120

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; Anonymus: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: Hlubočep
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'34.00"N, 14°23'37.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1883-06-11
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. P. Hora;
ID: 13560269

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Chuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.00"N, 14°23'33.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1883-07
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30019;
ID: 13560405

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Chrtek jun. 2010-02: Bromus japonicus;
lokalita: Při lesní cestě k Sv. Prokopu u Prahy, velmi hojně
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.00"N, 14°22'35.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1883-06-06
náleze: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Bromus commutatus admixtus;
ID: 13560535

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-25: Bromus japonicus;
lokalita: Na skalách u Hlubočep hojně
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'34.00"N, 14°23'37.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1883-06-24
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560790

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Danihelka 2010-04-04: Bromus japonicus;
lokalita: Na břehu mezi Zlíchovem a Vyskočilkou (hojně)
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'50.00"N, 14°24'8.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1883-07-06
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 1353;
ID: 13561127

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: *Bromus japonicus*;
lokality: Kuchelbad
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.00"N, 14°23'33.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1882-07-08
náleze: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. P. Hora; s coll., připsáno podle písma;
ID: 13560512

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokality: Chuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.00"N, 14°23'33.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1881-06-26
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560355

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokality: Chuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.00"N, 14°23'33.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1881-06-26
náleze: F. A. Rosický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560517

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: *Bromus japonicus*;
lokality: Na náspe železničním v údolí svatoprokopském (blíže mlýna Klukovického)
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'23.00"N, 14°21'56.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1880-08-18
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Bromus arvensis admixtus*;
ID: 13561200

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2011: *Bromus japonicus*;
lokality: Sbírána na náspe železničním v údolí svatoprokopském (blíže mlýna Klukovického)
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'23.00"N, 14°21'56.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1880-08-18
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Bromus arvensis admixtus*;
ID: 13560746

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2008: Bromus japonicus;
lokalita: Böhmen, Prag: Grasige steinige Abhänge bei Kuchelbad (flos) u. Zlichov (fruct.), kalk.
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'20.00"N, 14°23'56.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1879-06-15
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum 15.VI.1879 et 26.7.1869;
ID: 13560449

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Na stráni Chuchelské
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.00"N, 14°23'33.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1878-07
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30015;
ID: 13560411

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Danihelka 2010-04-04: Bromus japonicus;
lokalita: Chuchelská stráž
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'9.00"N, 14°22'51.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1878-07
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 1354;
ID: 13561123

původní jméno: orig.: Bromus; Anonymus: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009-11: Bromus japonicus;
lokalita: Chuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.00"N, 14°23'33.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1866
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30040;
ID: 13560428

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; Anonymus: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Chuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.00"N, 14°23'33.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1853-06-19
náleze: F. M. Opiz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560519

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Hlubočep
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'34.00"N, 14°23'37.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1849-06
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560566

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Kuchelbad
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.00"N, 14°23'33.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. P. Hora;
ID: 13560511

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Hlubočepy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'34.00"N, 14°23'37.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: A ~ 1,1 mm;
ID: 13560700

5952d

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Praha Podolí, travnatá stráž okolo ODPM
nejbližší obec: Praha-Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'58.00"N, 14°25'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1975-07-03
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 75226;
ID: 13560947

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2008-11: !;
lokalita: Krč pr. Pragam: in rudatis ad viam ferream
nejbližší obec: Praha-Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'5.00"N, 14°26'51.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1946-06-01
náleze: M. Svrček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560471

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Danihelka 2010-02-09: Bromus japonicus;
lokalita: Stráň nad Dvorcem
nejbližší obec: Praha-Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'53.00"N, 14°25'13.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1882-07-01
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 1352;
ID: 13561126

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. 2010: Bromus japonicus;
lokalita: Dvorec
nejbližší obec: Praha-Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'47.00"N, 14°25'1.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1853-06-22
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560562

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Praha-Braník: suché trávníky v zářezu Jižní spojky (směr Barrandovský most) v okolí billboardu u čerpací stanice, cca 65 m
JJV od křižovatky ulic Za Mlýnem a Pálkařská, 202 m n. m., 50°1'58.6"N, 14°25'31.6"E (WGS 84)
souřadnice: 50°1'58.60"N, 14°25'31.60"E
nadmořská výška: 202 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2021-06-16
náleze: Jan Prančl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Chrtek
ID: 14090856

5953b

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Na mezích u Běchovic
nejbližší obec: Praha-Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'52.00"N, 14°37'1.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1877-06
náleze: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560268

5953c

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Praha-Pitkovice: okraj pole při Z konci ulice Pýchavková, cca 195 m ZJZ od středu hlavního kruhového objezdu v Pitkovicích
(křižovatky ulic K Dálnici, Žampiónová a Májovková), 289 m n. m., 50°0'59.0"N, 14°34'52.2"E (WGS 84)
souřadnice: 50°0'59.00"N, 14°34'52.20"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2021-06-30
náleze: Jan Prančl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14093344

5956a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2014: !;
lokalita: Pečky: okraj železniční trati vedoucí podél ulice U Mělníry, 700 m SZ od železniční stanice Pečky
nejbližší obec: Pečky, okres Kolín
souřadnice: 50°5'31.00"N, 15°1'6.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-21
nálezcce: J. Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561184

5960d

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; V. Pluhař 1992-12-16: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Pardubice: železniční trať v lese za Familiemi
nejbližší obec: Pardubice-Pardubičky, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'35.00"N, 15°48'10.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1888-08
nálezcce: J. Košťál
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 179840; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 10040366

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; A. Hájek 2003: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009-03: !;
lokalita: Pardubice: násep železniční za Familiemi
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'53.00"N, 15°48'8.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1889-06
nálezcce: J. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560847

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Na hrázi železniční v lese u Černé u Pardubic
nejbližší obec: Pardubice-Černá za Bory, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'38.00"N, 15°49'50.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1888
nálezcce: J. Košťál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30026;
ID: 13560416

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka 2010-04-04: *Bromus cf. japonicus*;
lokalita: Pardubice: želez. trať v lese za Familiemi
nejbližší obec: Pardubice-Pardubičky, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'35.00"N, 15°48'10.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1888-08
nálezcce: J. Košťál
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561130

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: U Černé
nejbližší obec: Pardubice-Černá za Bory, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'38.00"N, 15°49'50.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Car. Točl; s ohledem na sběratele zřejmě Černá za Bory;
ID: 13560389

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: *Bromus cf. japonicus*;
lokalita: Trať u Černé
nejbližší obec: Pardubice-Černá za Bory, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'38.00"N, 15°49'50.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: František Zörnig
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Obdržálek;
ID: 13560749

5967c

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-08: *Bromus japonicus*;
lokalita: Hanušovice: u silnice nad Raškovem
nejbližší obec: Raškov, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'55.00"N, 16°54'52.00"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1929-08
náleze: H. Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 1005;
ID: 13561107

5972a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Krnov: hlavní železniční nádraží
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'19.51"N, 17°41'0.08"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2012-07-24
náleze: Zuzana Mruzíková; David Hlisnikovský
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960818

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Krnov: železniční nádraží Krnov hl. n.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'24.39"N, 17°40'59.00"E, ± 900m
nadmořská výška: 321 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014-05-01
náleze: David Hlisnikovský; Petr Kocián
pramen: Hlisnikovský D. (2014) Terénní zápisky 2014, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10162697

6049d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2014: !;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Beroun. In statione viae ferratae Zdice, rare
nejbližší obec: Zdice, okres Beroun
souřadnice: 49°54'28.00"N, 13°58'51.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2014-07-12
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561179

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. Zdice: frutice ad decliv. merid. Collis Samohelka, solo diabas
nejbližší obec: Zdice, okres Beroun
souřadnice: 49°54'33.00"N, 13°58'4.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-06-25
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560695

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okr. Beroun: Zdice: okraj železniční stanice. 260 m n. m.
nejbližší obec: Zdice, okres Beroun
souřadnice: 49°54'31.00"N, 13°59'1.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 01/206
ID: 13568048

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 262. Svatá: V část obce, ca 450-400 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Svatá, okres Beroun
souřadnice: 49°56'22.00"N, 13°58'1.00"E
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-11
náleze: 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: 8414835

6050a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Střední Čechy, okr. Beroun, Český kras: lokalita č. 28, 6050a, Beroun: rozmanitá ± ruderalizovaná stanoviště (okraje cest, navážky, křovinaté svahy, apod.) při severním okraji nádraží Beroun, mezi železničním mostem přes Berounku a nádražní budovou, podél červeně značené turistické cesty
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'32.84"N, 14°4'50.11"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-08
náleze: J. Štěpánek
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14027679

původní jméno: *Bromus japonicus*
souřadnice: 49°59'44.00"N, 14°1'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1986-07-15
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1054616

6050b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Beroun. Ad marginem arvi inter segetes in declivi septentr. collis Doutháč (cota 433 m) situ merid.-occid. a pago Bubovice, dispersum
nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun
souřadnice: 49°57'51.00"N, 14°9'22.40"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2016-06-10
nálezc: Radim Paulič; Yveta Hájková
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210016

původní jméno: orig.: *Bromus cf. japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia centr., Český kras, distr. Beroun: Beroun-Lištice, velké pole s řepkou, východně samoty (severně Lištice); okraj pole, svaz Caucalidion
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'46.00"N, 14°6'6.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2007-06-17
nálezc: M. Štefánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560798

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: *Bromus japonicus*;
lokalita: Střední Čechy, Hostinné
nejbližší obec: Hostim, okres Beroun
souřadnice: 49°57'39.00"N, 14°7'48.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1962-08-04
nálezc: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B 4575/1;
ID: 13561055

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia centr.: in valle Sv. Ivan ad opp. Beroun
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'9.00"N, 14°8'1.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1913-06
nálezc: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Dominova scheda;
ID: 13560271

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka 2010-02-09: *Bromus japonicus*;
lokalita: Sv. Ivan
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'13.00"N, 14°8'16.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1900-06
náleze: E. Binder
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561124

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Acker auf der Anhöhe nahe der Straße die von Beroun hinauf gegen St. Ivan führt
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'41.00"N, 14°6'7.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1868-07
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30047;
ID: 13560466

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okr. Beroun: Hostim: okraj pole pod lesem na J svahu vrchu Herinky (kóta 439,7 m), 0,4 km JJV pod vrcholem, 0,8 km Z od obce. 350 m n. m.
nejbližší obec: Hostim, okres Beroun
souřadnice: 49°57'40.00"N, 14°6'56.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 01/244
ID: 13568050

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okr. Beroun: Sv. Jan pod Skalou: horní patro bývalého vápencového lomu Paraple 0,8 km VSV od obce. 400 m n. m.
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'23.00"N, 14°8'35.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 01/263
ID: 13568051

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 35. Beroun-Závodí: železniční stanice, 260 m n. m., 9. 7. 2001, J. Sádlo.
nejbližší obec: Beroun - Závodí, okres Beroun
souřadnice: 49°58'1.00"N, 14°5'2.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: 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: 8407461

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: 60. Hostim: NPR Karlštejn, okraj pole pod lesem na J svahu vrchu Herinky (kóta 439,7) 0,8 km Z od obce, 340-350 m n. m., 10. 7. 2001, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Hostim, okres Beroun

souřadnice: 49°57'34.00"N, 14°7'1.00"E

nadmořská výška: 340-350 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: 8407971

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: 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: 8412581

6050c

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009-03: *Bromus japonicus*;

lokalita: Flora bohemica, distr. Beroun: lapicidinae Kosov prope pagum Jarov

nejbližší obec: Beroun-Jarov, okres Beroun

souřadnice: 49°56'23.00"N, 14°3'16.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1997-07-10

nálezce: J. Chrtek; B. Deylová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560500

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;

lokalita: Distr. Beroun: lapicidinae Kosov prope pagum Jarov

nejbližší obec: Beroun-Jarov, okres Beroun

souřadnice: 49°56'23.00"N, 14°3'16.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1997-07-10

nálezce: J. Chrtek; B. Deylová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560536

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;

lokalita: Distr. Beroun: lapicidinae Kosov prope pagum Jarov

nejbližší obec: Jarov, okres Beroun

souřadnice: 49°56'23.00"N, 14°3'16.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1996-07-24

nálezce: J. Chrtek; B. Deylová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560243

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Beroun: in limite inter agrum at silvae marginem situ borrh.-occ. a solitudine Slavíky prope pagum Popovice
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°55'6.71"N, 14°1'0.41"E, ± 400m
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1976-06-26
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Q 6050c; herb. A. Roubal no 8765;
ID: 13561189

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Beroun: in zona cacuminali collis Koukolová hora dicti prope pagum Popovice
nejbližší obec: Popovice, okres Beroun
souřadnice: 49°55'12.97"N, 14°1'24.48"E, ± 150m
nadmořská výška: 380-470 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1976-06-26
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Q 6050c; herb. A. Roubal;
ID: 13561190

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-25: !;
lokalita: Bohemia centr., distr. Beroun, pag. Popovice u Berouna: in cacumine collis Koukolová hora (471 m) apud ruinam templi
nejbližší obec: Králův Dvůr-Popovice, okres Beroun
souřadnice: 49°55'12.00"N, 14°1'24.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1976-06-26
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560806

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; A. Hájek 2005: !; J. Chrtek jun. 2009-03: !;
lokalita: Český kras, okr. Beroun, Koukolová hora, 471 m n.m. Hojně a pospolitě s *Festuca sulcata* na výslunné travnaté plošince na temeni vrchu blízko u zbožené kapličky
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°55'12.00"N, 14°1'24.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1976-06-26
náleze: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560898

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; A. Hájek 2005: !; J. Chrtek jun. 2009-03: !;
lokalita: Český kras, okr. Beroun, okraj borového lesa u polí nad diabasovou skalkou při silnici Zdice - Slavíky, asi 2,4 km VSV od žel. st. Zdice. Lokálně hojně exempláře vyššího vzrůstu
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'51.00"N, 14°0'46.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1976-06-26
náleze: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560899

původní jméno: orig.: *Bromus sterilis*; J. Danihelka: *Bromus japonicus*;
lokalita: Okr. Beroun, k. ú. obce Slavíky, diabasový výstup na okraji lesa Z od Koukolové hory
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°55'17.00"N, 14°1'56.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1976-06-02
náleze: R. Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 2155;
ID: 13561059

původní jméno: V. Skalický: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010: !;
lokalita: Stř. Čechy, okr. Beroun, Popovice u Berouna, vrchol Koukolové hory, hojně, vápenec
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°55'6.00"N, 14°1'25.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1976-06-26
náleze: R. Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 1233;
ID: 13561069

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okr. Beroun: Lounín: okraj pole při SZ okraji obce. 410 m n. m.
nejbližší obec: Lounín, okres Beroun
souřadnice: 49°54'22.00"N, 14°0'47.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 01/218
ID: 13568049

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2022: !;
lokalita: Distr. Beroun. Ad marginem arvi in declivibus merid. collis „Ratinka“ (cota 350 m) situ merid. ab opp. Beroun.
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°56'52.10"N, 14°4'33.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2021-07-06
náleze: Radim Paulič; Yvetta Hájková
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14146689

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 82. Jarov: velký lom na Z svahu Kosova, 350-400 m n. m., IX. 2000 a 9. 7. 2001, J. Sádlo.
nejbližší obec: Jarov, okres Beroun
souřadnice: 49°56'17.00"N, 14°3'12.00"E
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: 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: 8408885

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 67. Chodouň: trávniky a lesní lemy SV pod vrcholem Holého vrchu (kóta 454,2) VSV od obce, 420-440 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Chodouň, okres Beroun

souřadnice: 49°54'26.00"N, 14°0'13.00"E

nadmořská výška: 420-440 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: 8408266

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: Slavíky u Tmaně: keřnaté pahorky 500 m SZ osady

nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun

souřadnice: 49°55'4.90"N, 14°0'55.10"E, ± 150m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1976-06-26

pramen: Skalický V. (1977): Exkurze Středočeské pobočky Čs. botanické společnosti 26. VI. 1976 do Českého krasu. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 15: 6–7.

projekt: Florlit

ID: 13899040

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: Popovice u Berouna: vrcholová část Koukolové hory (471 m) JJV obce

nejbližší obec: Králův Dvůr, okres Beroun

souřadnice: 49°55'12.70"N, 14°1'24.30"E, ± 150m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1976-06-26

pramen: Skalický V. (1977): Exkurze Středočeské pobočky Čs. botanické společnosti 26. VI. 1976 do Českého krasu. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 15: 6–7.

projekt: Florlit

ID: 13899039

6050d

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2017: *Bromus japonicus*;

lokality: Český kras, Srbsko u Karlštejna - Tomáškovy lomy cca 1,4 km JV železniční stanice Srbsko

nejbližší obec: Korno, okres Beroun

souřadnice: 49°55'41.22"N, 14°8'38.21"E, ± 300m

nadmořská výška: 230-300 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1996-10-12

nálezce: Miroslava Šandová

herbář: herb. muz. Rokycany

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. muz. Rokycany 2016;

ID: 13561238

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;

lokality: Bohemia centr., Český kras in pago Srbsko

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'14.00"N, 14°8'5.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1989-07-03

nálezce: J. Chrtek sen.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560477

původní jméno: orig.: *Bromus erectus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: *Bromus japonicus*;
lokality: CHKO Český Kras, vrch Střevíc u obce Karlštejn [u vsi Korno], okres Beroun, západní část vrchu
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'30.00"N, 14°8'41.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978-06-24
náleze: D. Haščynová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560793

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokality: Střední Čechy; na úhoru sever. Srbska (Karlštejsko), roztr.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'35.00"N, 14°8'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1948-07-05
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 59942;
ID: 13560865

původní jméno: orig.: *Bromus*; A. Hájek 2005: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009-03: !;
lokality: Srbsko u Berouna
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'14.00"N, 14°8'5.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1938-07
náleze: K. Krčan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560848

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokality: Koda proti Srbsku, hojně
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°55'55.00"N, 14°7'36.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1901-07-26
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560258

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus japonicus*;
lokality: Stráně skalnaté proti Srbsku u Karl. Týna
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'14.00"N, 14°8'5.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1894-06-29
náleze: E. Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 328023; Herbář trav českých II sine no *Bromus patulus*;
ID: 13560375

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-04-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Skalnaté stráně proti Srbsku u Karl. Týna
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'14.00"N, 14°8'5.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1894-06-29
náleze: E. Binder
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 12599; Herbář trav českých II. sine no *Bromus patulus*;
ID: 13560838

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7. Běleč: cesta a suché skalnaté (diabas) meze nad levým břehem Stříbrného potoka, mezi usedlostmi ca 1-1,5 km Z od Běleče, 11. 7. 2001, J. Štěpánek.
nejbližší obec: Běleč, okres Beroun
souřadnice: 49°54'41.00"N, 14°9'56.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: 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: 8406657

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 183. Srbsko: NPR Karlštejn, lom u kóty Chlum 1,8 km S od obce, 13. 7. 2001, P. Havlíček.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'47.00"N, 14°8'10.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-13
náleze: 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: 8412054

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Cesky kras, Kornu; asi 370m Z od kaplicky na ceste medzi Dolnymi Vlencami a Kornom. S okraj uhoru.
souřadnice: 49°54'49.00"N, 14°8'9.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-08-25
náleze: Z. Plesková
projekt: ČNFD
ID: 1193543

6051a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010: !;
lokalita: Bohemia centr., Český kras, distr. Beroun: Loděnice u Berouna /Lužce, cíp pole u J okraje lomu Branžovy, asi 1,3 km ZJZ
zámečku v obci, okraj pole, Caucalidion
nejbližší obec: Loděnice, okres Beroun
souřadnice: 49°58'52.00"N, 14°10'35.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2007-06-14
náleze: M. Štěfánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560796

původní jméno: orig.: Bromus arvensis ? Bromus commutatus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-25: Bromus japonicus;
lokalita: Bohemia centralis: Karlštejnsko: okraj pšeničného pole západně obce Mořina (u lomu Rudné doly)
nejbližší obec: Mořina, okres Beroun
souřadnice: 49°57'24.00"N, 14°11'40.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1993-06-29
náleze: J. Osbornová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560784

původní jméno: orig.: Bromus; J. Danihelka 2010-01-19: Bromus japonicus;
lokalita: Český kras, Velká Amerika
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°57'33.00"N, 14°10'58.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1987-07-01
náleze: J. Solnická
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 56519;
ID: 13561117

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Danihelka: Bromus japonicus;
lokalita: Úhor na náhorní plošině nad levým břehem Berounky v Srbsku (nahoru za posledním domem), Český kras, okr. Beroun
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'33.00"N, 14°10'58.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1982-06-25
náleze: M. Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 22340;
ID: 13561076

původní jméno: orig.: Bromus mollis; J. Chrtek jun. et J. Danihelka 2009-12-02: Bromus japonicus;
lokalita: Stř. Čechy, záp. okolí Prahy: lom Mořina
nejbližší obec: Mořina, okres Beroun
souřadnice: 49°57'8.00"N, 14°13'14.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1962-07-04
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B 1602/3;
ID: 13561057

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okr. Beroun: Český kras: Mořina: řídké trávníky zarůstající obnažené plochy na horní hraně opuštěného vápencového lomu
Velká Amerika 0,7 km SZ od obce. 410 m n. m.
nejbližší obec: Mořina, okres Beroun
souřadnice: 49°57'33.00"N, 14°11'58.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-08-04
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 98/319, 322;
ID: 13568047

6051c

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; V. Pluhař 1992-12-16: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Stráně skalnaté proti Srbsku u Karlova Týna
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'16.00"N, 14°11'3.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1894-06-29
náleze: E. Binder
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 191909; distr. phytogeogr. 8 Český kras; Herbář trav českých II sine no. *Bromus patulus* M. et K.;
ID: 10040367

původní jméno: orig.: *Bromus squarrosus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia centralis: in collibus circa arcem Karlštejn prope oppidum Beroun (původní schedu: "Karlštejn, hájovna č. 5, Amerika")
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'52.00"N, 14°11'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1961-05-20
náleze: B. Augstová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 590506;
ID: 13560492

původní jméno: orig.: *Bromus mollis*; J. Chrtek jun. 2010-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia centralis: in collibus circa arcem Karlštejn prope oppidum Beroun (původní schedu: Karlštejn hájovna č. 5, doroga k zavodu)
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'18.93"N, 14°11'12.51"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1957-06-13
náleze: B. Augstová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 590424; původní schedu psána směsicí češtiny a ruštiny;
ID: 13561206

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Karlštýn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'12.00"N, 14°11'5.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1906
náleze: M. Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560520

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka 2010-02-09: *Bromus japonicus*;
lokalita: Stráně proti Srbsku u Karl. Týna
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'16.00"N, 14°11'3.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1894-06-29
náleze: E. Binder
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář trav českých II sine no *Bromus patulus*;
ID: 13561129

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: An Wegrändern bei Karlstein, auf Kalk.
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'12.00"N, 14°11'5.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1886-06-24
náleze: V. F. Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560513

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Karlstein
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'12.00"N, 14°11'5.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1877-07
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30014;
ID: 13560402

původní jméno: orig.: *Bromus patulus* var. *grossus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Karlstein
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'12.00"N, 14°11'5.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1877-07
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30016;
ID: 13560408

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: za Budňany [Okr. Beroun, Karlštejn-Budňany, za obcí směrem na vrch Javorka)
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'12.61"N, 14°10'58.48"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1962-06-28
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Původní schedu psala R. Pálková, interpretaci lokality J. Zázvorka
ID: 14027652

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 16. Běleč: umělá tůňka a kaširované meandry u Stříbrného potoka na Z okraji obce, 11. 7. 2001, J. Štěpánek.
nejbližší obec: Běleč, okres Beroun
souřadnice: 49°54'41.00"N, 14°10'35.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: 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.
herbář: PRC
projekt: FLDOK
ID: 8406812

6051d

původní jméno: orig.: *Bromus tectorum*; J. Danihelka: *Bromus japonicus*;
lokalita: Okr. Praha-západ, Vonoklasy, pole 0,75 km Z od vsi
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'52.00"N, 14°15'52.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2009-06-08
náleze: M. Bartošová; J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: souřadnice původní;
ID: 13561065

6052a

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Fl. bohemia: Radotínské údolí
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'51.00"N, 14°20'13.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1925-09-26
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560273

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Fl. bohemia: Radotínské údolí u Prahy
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'51.00"N, 14°20'13.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1925-06-21
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560274

6058c

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Podpěra: *Bromus japonicus* 2. *porrectus*; V. Pluhař 1992-11-18: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: Čáslav: na břehu u lokálky Močovické
nejbližší obec: Močovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'22.00"N, 15°21'31.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1894-07-04
náleze: Josef Lukeš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 41919; distr. phytogeogr. 65 Kutnohorská pahorkatina;
ID: 10040429

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Čáslav, Kosmos
nejbližší obec: Čáslav, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'9.00"N, 15°23'3.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1979-07-20
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560983

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Čáslav
nejbližší obec: Čáslav, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'34.00"N, 15°23'35.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1908
nálezce: J. Vilhelm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560521

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Za pilou Viktorinovou u Čáslavi
nejbližší obec: Čáslav, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'52.00"N, 15°23'3.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1896-06-25
nálezce: J. Lukeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560267

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: Bromus japonicus;
lokalita: Čáslav: na mezi za nádražím
nejbližší obec: Čáslav, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'55.00"N, 15°23'42.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1896-06-25
nálezce: J. Lukeš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6572;
ID: 13561038

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: Bromus japonicus;
lokalita: Čáslav: břeh u Močovic
nejbližší obec: Močovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'31.00"N, 15°21'2.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1895-06-10
nálezce: J. Lukeš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6435;
ID: 13560999

6061a

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. 2009-11: Bromus japonicus;
lokalita: V Ouřeticích u želez. mostu skrovně
nejbližší obec: Úhřetice, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'34.00"N, 15°51'55.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1886-09
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 29456; možná leg. Jaroslav Jahn;
ID: 13560251

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: U Ouřetic skrovně
nejbližší obec: Úhřetice, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'44.00"N, 15°51'59.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1886
náleze: J. Zitko
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30021;
ID: 13560407

6063b

původní jméno: orig.: *Bromus cf. arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: *Bromus japonicus*;
lokalita: Východní Čechy, okr. Ústí n. Orli.: žel. trať Bezprávi - Perná
nejbližší obec: Sudislav nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'35.00"N, 16°19'11.00"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1970-08-16
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560846

6063d

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Podpěra: *Bromus patulus typicus*; V. Pluhař 1992-12-16: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: E flora Bohem. or. In graminosis ad Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'27.00"N, 16°19'0.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1895-08
náleze: B. Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 41920; distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;
ID: 10040430

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: In graminosis ad Sloupnice unico loco
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'20.00"N, 16°18'51.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1895-08
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30051; herb. B. Fleischer;
ID: 13560395

původní jméno: orig.: *Bromus patulus forma*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: In aprica declivitate ad phasianetum prope Netřebí, solo argilloso
nejbližší obec: Netřeby, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'56.00"N, 16°15'30.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1895-08-12
náleze: B. Fleischer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. I. Dörfler;
ID: 13560748

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*;
lokality: In graminosis ad Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'27.00"N, 16°18'60.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1895-08
náleze: B. Fleischer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: bez revizního lístku;
ID: 13561083

6067b

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2010-12: *Bromus japonicus*;
lokality: Distr. Šumperk - železniční stanice
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'41.00"N, 16°58'57.00"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1977-08-11
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560687

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: !;
lokality: M.-Schönberg: Garten der Taubstummenanstalt
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'1.00"N, 16°59'34.00"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1932-10-03
náleze: O. Leneček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560839

6073c

lokality: Opava, železniční nádraží Opava-východ
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'3.00"N, 17°54'33.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708988

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: Opava: železniční nádraží Opava-východ
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'57.83"N, 17°54'44.81"E, ± 900m
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2021-07-06
náleze: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14115522

6074c

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Kravaře: železniční nádraží
nejbližší obec: Kravaře, okres Opava
souřadnice: 49°56'7.40"N, 18°0'34.53"E, ± 9m
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2020-07-22
nálezc: David Hlisnikovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisnikovský D. (2020) Terénní zápisky 2020
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14026064

6076c

lokalita: Bohumín, železniční nádraží
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°54'2.00"N, 18°21'34.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017
nálezc: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13705428

6149c

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 436b. Hořovice: betonová hráz rybníka Lázeňský na modře značené turistické trase mezi železniční stanicí Hořovice a Červeným potokem
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
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: 8835500

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 445a. Cerhovice: železniční zastávka, okolí nástupiště
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: 8835501

6150a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 142. Málkov: xerothermní trávníky, lesní lemy a staré lůmky JZ pod vrcholem vrchu Lejškov (kóta 486,8) 1 km SSV od obce, 420-470 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Málkov, okres Beroun
souřadnice: 49°53'49.00"N, 14°1'41.00"E
nadmořská výška: 420-470 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: Z. Kaplan
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: 8411224

6175c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Ostrava, Ostravská pánev: Ostrava-Mariánské Hory, podél mnohých kolejíšť častý
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'6.70"N, 18°14'11.90"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-19
nálezcce: David Hlisnikovský
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 23211;
ID: 13561239

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Ostrava-Třebovice: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°51'34"N, 18°11'39"E (hranice okresu Ostrava-město při PR Štěpán, až po 49°49'34"N, 18°12'43"E (rozchod tratí na Mariánské Hory a Svinov). V polích 6175acd, cab, cad, cbc.
nejbližší obec: Ostrava-Třebovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'31.00"N, 18°11'44.00"E, ± 900m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2021-07-06
nálezcce: David Hlisnikovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisnikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2021: železniční nádraží
ID: 14115633

6175d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Ostrava, Ostravská pánev: Vítkovice, železniční nádraží Vítkovice, v neudržovaném kolejišti
nejbližší obec: Vítkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'7.40"N, 18°15'46.20"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-04
nálezcce: David Hlisnikovský
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 23613;
ID: 13561240

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Kunčice: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°49'23"N, 18°17'18"E (křížení železnice s Ostravicí) po 49°48'08"N, 18°18'15"E (křížení tratě s ulicí Vratimovskou). V polích 6175d a 6275b.
nejbližší obec: Kunčice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'40.63"N, 18°17'48.23"E, ± 1200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-07
nálezcce: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Ferroviatická flóra okresu Ostrava-město, Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
herbář: FMM
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: revize podle fotografie; souřadnice upraveny podle údaje na schedě, text ponechán;
ID: 10159014

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Vítkovice: lem Východního železničního nádraží (druhdy nádraží Místecká)
nejbližší obec: Vítkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'13.76"N, 18°16'10.43"E, ± 90m
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2020-07-03
náleze: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček; Vladimír Nejeschleba
pramen: Hlisenkovský D. (2020) Terénní zápisky 2020
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14025822

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Ostrava-Kunčice: areál Liberty (ArcelorMittal, Nová Huť Klementa Gottwlada...), severovýchodní obvod
nejbližší obec: Ostrava-Kunčice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'10.37"N, 18°19'4.27"E, ± 9m
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2021-07-29
náleze: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: souvislé porosty
ID: 14116300

6176a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Pudlov: rozsáhlá plocha zaniklého kolejště s několika skládkami zemin a jiných inertních odpadů s nezapojeným rumem,
750 m JVV od kaple sv. Isidora rolníka v Pudlově
nejbližší obec: Pudlov, okres Karviná
souřadnice: 49°53'18.22"N, 18°20'4.84"E, ± 90m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2020-07-22
náleze: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenkovský D. (2020) Terénní zápisky 2020
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14026013

6176d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2010: !;
lokalita: Slezsko: na haldách u dolu Gabriela - Karviná, půda kamenitá, roztr.
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná
souřadnice: 49°49'50.00"N, 18°29'35.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1947-06-08
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560673

6246c

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Plzeň - nádraží ČSD
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'36.00"N, 13°23'22.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-10
náleze: V. Žíla
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560927

6254a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Benešov u Prahy, n.[ádraží]
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°46'46.00"N, 14°40'59.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1997-07-10
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560987

6255a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Měchnov (Benešov distr.), a private garden on the E edge of the village, a sunny and drying slope
nejbližší obec: Divišov, okres Benešov
souřadnice: 49°47'44.80"N, 14°54'5.50"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2017-07-18
náleze: Jiří Velebil
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Danihelka 19. 7. 2017
ID: 14090832

6257c

původní jméno: orig.: *Bromus sterilis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: *Bromus japonicus*;
lokalita: Výslunné travnaté svahy nad žel. tratí u zastávky Pod Hradem
nejbližší obec: Chřenovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'29.00"N, 15°14'9.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1951-06-07
náleze: A. Koblíček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Bromus tectorum admixtus*;
ID: 13560842

6263d

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Distr. Svitavy. Ad viam ferream in statione viae ferreae Polička.
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'8.71"N, 16°15'46.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2018-07-14
náleze: Radim Paulič
pramen: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. položku revidoval J. Danihelka
ID: 14045465

6266a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010: !;
lokalita: U silnice Borušov - Gruna u Moravské Třebové
nejbližší obec: Borušov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'8.00"N, 16°44'24.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-31
náleze: J. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560797

6267b

původní jméno: orig.: Bromus; V. Pluhař 1993-03-17: Bromus japonicus; J. Danihelka: !;
lokalita: Moravičany - nádraží
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'29.00"N, 16°58'10.00"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1990-07-02
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel připsán podle písma;
ID: 13561119

6268c

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Mladeč, v trati zvané Plavatiska, na kraji lesa nad jeskyněmi mladečskými
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'29.00"N, 17°0'49.00"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1974-07-04
náleze: B. Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 85168;
ID: 13561019

6274c

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka (BRNU) 2012-10-19: !
lokalita: Nový Jičín, Ostravská pánev: Butovice, Butovice, pole mezi želez. tratí, přivaděčem na dálnici D 47 a komunikaci do areálu Cemix (ul. Průmyslová), okraj obilného pole
nejbližší obec: Butovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'21.00"N, 18°2'53.00"E
nadmořská výška: 244 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-07-03
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561134

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: Studénka 12 km SSV od Nového Jičína, v luční cestě pod mostem bývalé železniční vlečky od Studénky na hráz mezi rybníky Kačák a Kotvice
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'20.00"N, 18°4'49.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-06-14
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560497

lokalita: Studénka, železniční nádraží
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'27.00"N, 18°3'58.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707612

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Nová Horka: železniční nádraží Studénka
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'27.09"N, 18°3'58.98"E, ± 9m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2021-07-06
náleze: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14115461

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Studénka-Butovice: písková plocha východně fy Cemix (stavební hmoty)
nejbližší obec: Studénka-Butovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'15.75"N, 18°2'52.98"E, ± 9m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2021-07-06
náleze: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14115505

6274d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: Studénka, 12 km SSV od Nového Jičína, hráz mezi rybníky Kotvice a Kačák
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'12.00"N, 18°5'3.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-06-14
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560496

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: sev. Morava, Moravská brána, Studénka nad Odrou, hráz rybníka Kotvice, v kolejišti vlečky
nejbližší obec: Studénka nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'12.00"N, 18°5'3.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1971-07-17
náleze: M. Nevrlý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0464983;
ID: 13560863

lokalita: Jistebník, železniční nádraží
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'56.00"N, 18°9'3.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707027

6275a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Polanka nad Odrou: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°47'41"N, 18°11'52"E (stanice O.-Svinov) až po 49°45'31"N, 18°09'59"E (rybník Podhorník na hranici okresu). V polích 6275aab, aad, aac, aca, acc.
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'16.00"N, 18°11'38.00"E, ± 2500m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
nálezc: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Ferroviatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10159802

6275b

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Vratimov: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°46'49"N, 18°17'48"E (křížení tratě s ulicí U trati) až po 49°45'06"N, 18°18'10"E (jižní hranici okresu pod haldou v Paskově). V polích 6275bdca bdc.
nejbližší obec: Vratimov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'14.00"N, 18°18'10.00"E, ± 1750m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
nálezc: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Ferroviatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10160586

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Vratimov: areál Liberty (ArcelorMittal, Nová Huť Klementa Gottwladova...), jihozápadní obvod
nejbližší obec: Vratimov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'55.14"N, 18°17'58.18"E, ± 9m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2021-07-29
nálezc: David Hlisnikovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisnikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: masově
ID: 14116499

6276a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Bartovice: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°47'09"N, 18°24'01"E (křížení železnice s řekou Lučinou) po 49°46'49"N, 18°18'07"E (Ostrava-Kunčice). V polích 6275bbd, 6276abc, 6276aac, 6276aad.
nejbližší obec: Bartovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'45.00"N, 18°20'23.00"E, ± 9000m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
nálezc: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Ferroviatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10158954

6277d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;
lokalita: Ostravská pánev, Český Těšín: železniční nádraží, lokálně hojně
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°44'36.00"N, 18°37'27.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008-08-15
náleze: D. Hlisnikovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 20711;
ID: 13561044

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Český Těšín: železniční nádraží (převážně nákladové) Český Těšín
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°44'6.00"N, 18°37'20.00"E, ± 2500m
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-09-17
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10170000

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Kanská: rozsáhlé závěrečné zhlaví kolejí Třineckých železáren
nejbližší obec: Kanská, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'31.50"N, 18°38'2.02"E, ± 900m
nadmořská výška: 288 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2020-07-03
náleze: David Hlisnikovský; Bohumil Trávníček; Vladimír Nejeschleba
pramen: Hlisnikovský D. (2020) Terénní zápisky 2020
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14025786

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Kanská: severozápadní prostor Třineckých železáren, okolí jam s dohořívajícími navážkami
nejbližší obec: Kanská, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'40.25"N, 18°37'54.61"E, ± 9m
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2021-08-26
náleze: Petr Kocián; David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14117166

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Kanská: rozsáhlé závěrečné zhlaví kolejí Třineckých železáren
nejbližší obec: Kanská, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'31.50"N, 18°38'2.02"E, ± 900m
nadmořská výška: 288 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2021-07-09
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14115901

6346b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Jirásek 1968-12-14: *Bromus cf. japonicus*; J. Danihelka 2010-04-04: *Bromus japonicus*;
lokalita: okres Plzeň-jih, Starý Plzenec: na nádraží mezi kolejemi v obci - v sev. části několik trsů
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'53.00"N, 13°28'19.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-08-10
náleze: K. Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561122

6352b

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Selčany u nádraží
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°39'22.00"N, 14°26'4.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: text na schedě psal J. Drtina;
ID: 13560523

6368c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Hornomoravský úval, Olomouc, Senice na Hané - Odrlice, železniční násep mezi kolejemi
nejbližší obec: Senice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'38.00"N, 17°4'18.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1957
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 152607;
ID: 13561036

6369b

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: *Bromus japonicus*;
lokalita: Uničovský úval, Šternberk, Štarnov, okraje pole při keřnaté svodnici mezi silnicí Olomouc - Šternberk a lesem Nížkého
Jeseníku V od obce
nejbližší obec: Štarnov, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'13.00"N, 17°18'21.00"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1986-06-15
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 118520;
ID: 13561003

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: *Bromus japonicus*;
lokalita: Uničovský úval, Štarnov, okraj pole při křovinaté svodnici V obce mezi silnicí Olomouc - Šternberk a lesem N. Jeseníku
nejbližší obec: Štarnov, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'13.00"N, 17°18'21.00"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1986-06-15
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 152593;
ID: 13561007

6373d

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Suchdol nad Odrou: Železniční stanice Suchdol nad Odrou
nejbližší obec: Suchdol nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'31.69"N, 17°56'18.82"E, ± 9m
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2021-07-06
nálezcce: David Hlisenikovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14115404

6374a

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka 2011-10-29: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia orient. In ruderalis prope pagum Neuhübel ca. oppidum Freiberg
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'37.00"N, 18°4'20.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1934-07-06
nálezcce: K. Krischke
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 77497;
ID: 13560963

6375b

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Sviadnov: Okraj pole toho času s řepkou.
nejbližší obec: Sviadnov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'55.69"N, 18°19'7.23"E, ± 9m
nadmořská výška: 279 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2020-07-15
nálezcce: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2020) Terénní zápisky 2020
herbář: herb. D. Hlisenikovský
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: jen lokálně početněji
ID: 14025865

6376a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Okres Frýdek-Místek: Frýdek, několik ex. na žel. vlečce u skladu bavlny přádelen Slezan u nádraží - zavlečen s bavlnou
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'29.00"N, 18°21'34.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1964-11-20
nálezcce: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560227

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: Okres Frýdek-Místek: Frýdek, několik ex. na žel. vlečce u skladu bavlny přádelen Slezan u nádraží - zavlečen s bavlnou
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'29.00"N, 18°21'34.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1964-11-20
nálezcce: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560358

6377b

lokalita: Třinec
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'47.00"N, 18°38'40.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1997-07-03
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560986

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Třinec: vnitřní areál Třineckých železáren
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'29.03"N, 18°38'58.96"E, ± 9m
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2021-07-09
náleze: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14115760

6449b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Distr. Příbram. In ferrovia 0,25 km situ merid. a vico Bor, haud procul ab oppido Březnice.
nejbližší obec: Březnice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'10.60"N, 13°59'8.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2019-07-28
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13904414

6450a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Distr. Příbram. In ferrovia cca 0,4 km situ orient. a vico Stražiště, haud procul ab oppido Březnice.
nejbližší obec: Stražiště, okres Písek
souřadnice: 49°33'0.20"N, 14°0'35.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 446 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2019-07-28
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13904416

6450c

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus japonicus*;
lokalita: Fl. bohemica: distr. Mirovice, vápencový lom
nejbližší obec: Mirovice, okres Písek
souřadnice: 49°30'31.00"N, 14°4'1.00"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1959-09
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560540

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Distr. Písek. In ferrovia situ orient.-merid.-orient. a vico Stražiště, haud procul ab oppido Březnice.
nejbližší obec: Stražiště, okres Písek
souřadnice: 49°32'55.30"N, 14°0'35.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 446 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2019-07-28
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13904415

6452a

původní jméno: *Bromus japonicus* Thunb.
lokalita: Týnčany - návrší Jarnice 500 m SV od obce, Sedlčansko, okraj pole
nejbližší obec: Týnčany, okres Příbram
souřadnice: 49°35'4.62"N, 14°20'19.68"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-05-28
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13610518

původní jméno: *Bromus japonicus* Thunb.
lokalita: Skoupý - kukuřičné pole cca 200 m J od obce, Sedlčansko, okraj pole
nejbližší obec: Skoupý, okres Příbram
souřadnice: 49°34'17.16"N, 14°20'42.01"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2006-08-04
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13610325

původní jméno: *Bromus japonicus* Thunb.
lokalita: Týnčany - návrší Jarnice, Sedlčansko, okraj pole
nejbližší obec: Týnčany, okres Příbram
souřadnice: 49°35'4.62"N, 14°20'19.68"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-26
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13610132

původní jméno: *Bromus japonicus* Thunb.
lokalita: Týnčany - návrší Jarnice, Sedlčansko, okraj pole
nejbližší obec: Týnčany, okres Příbram
souřadnice: 49°35'4.62"N, 14°20'19.68"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-08-05
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13609992

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: okraj pole mezi Třešňovkou a Zbirovem, cca 400 m S od obce, 49°34'54"N, 14°20'44"E a 49°34'51.8"N, 14°20'38.6"E, 540 m n.m.
nejbližší obec: Skoupý, okres Příbram
souřadnice: 49°34'54.00"N, 14°20'44.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-06-22
nálezc: Jiří Malíček
pramen: databáze J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hojně
ID: 13795457

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Kozince
nejbližší obec: Skoupý, okres Příbram
souřadnice: 49°34'26.74"N, 14°19'57.96"E, ± 50m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2016-07-22
nálezc: Jiří Malíček
pramen: databáze J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně na obnažených plochách nad skalami a při okraji kukuřičného pole
ID: 13795427

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 41. Střední Povltaví: 6452a, Skoupý (distr. Příbram): okraj pole ca 200m S od obce.
nejbližší obec: Skoupý, okres Příbram
souřadnice: 49°34'46.00"N, 14°20'48.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-13
nálezc: J. Malíček
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [ed.] (2008): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 251-336.
projekt: FLDOK
ID: 8198052

6459b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-03: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia orientalis, ok. Havlíčkův Brod, J v příkopě silnice směr obec Vysoká
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'4.00"N, 15°35'57.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1982-07-21
nálezc: J. Krátká; V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560844

6460a

původní jméno: orig.: -; J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. Havlíčkův Brod: in statione viae ferratae in Příbyslav
nejbližší obec: Příbyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'12.00"N, 15°44'34.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1961-10
nálezc: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560247

6465d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-16: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !;
lokalita: Flora moravica: Boskovice: Chlum u Svitávek
nejbližší obec: Svitávka, okres Blansko
souřadnice: 49°30'34.00"N, 16°35'59.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-06-29
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 134826; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; 2 sheets;
ID: 10040359

6468c

původní jméno: R. Řepka: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2017: *Bromus japonicus*;
lokalita: Dražanské podhůří; okraj pole na JV okraji PP Na hůrkách, 1,3 km VSV od obce Zdětín
nejbližší obec: Lešany, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'33.33"N, 17°0'25.79"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2005-07-03
náleze: Josef Komárek
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561234

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: Prostějov: collis Kosíř supra Stařečovice
nejbližší obec: Stařečovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'16.00"N, 17°3'24.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1976-07-01
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Weber;
ID: 13560368

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Prostějov: In decl. saxosis supra pag Stařečovice
nejbližší obec: Stařečovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'11.00"N, 17°3'35.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1976-07-02
náleze: F. Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 86294; herb Ferd. Weber;
ID: 13561017

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 18. Lutotín: křovinaté strážky s J orient. nad a mezi zahradami, 0,2 - 1,3 km ZSZ od obce, (Kostelecké 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. 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: 8064867

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: PP Na hůrkách - okraj pole na V okraji PP
nejbližší obec: Lešany u Prostějova, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'36.66"N, 17°0'36.45"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2009-07-25
náleze: Josef Komárek
pramen: Josef Komárek. Floristický průzkum 2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6886715

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Čechy pod Kosířem (distr.Prostějov), okraj pole s fragmenty cennější plevelové vegetace
souřadnice: 49°32'33.03"N, 17°1'17.34"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2012-09-28
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2012): Floristický průzkum 2012
projekt: NDOP
ID: 10256346

6468d

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Čelechovice na Hané-Kaple, okraje polí a meze podél cesty od JZ cípu přírodní památky Vápenice (1,2 km SZ od křižovatky v osadě) po S okraj obce Čelechovice na Hané
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'44.40"N, 17°5'11.90"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250-320 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2015-07-16
náleze: Vít Grulich
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13481541

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Čelechovice na Hané, okraj obilného pole nedaleko NPP Státní lom
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'58.47"N, 17°5'7.36"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2011-06-09
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef. Floristický průzkum 2011. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7792616

6469a

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Podpěra: *Bromus japonicus* f. *porrectus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: *Bromus japonicus*
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz: Nebotein [= Hněvotín]
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'31.00"N, 17°11'5.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1920-08
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 17840; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 10040364

původní jméno: orig.: Bromus patulus, next: Bromus japonicus 2. porrectus; V. Pluhař 1992-11-24: Bromus japonicus; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica. V lomech váp. na Babce - Olomouc. Hněvotín
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'34.00"N, 17°10'19.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1905-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 41917; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 10040427

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Olomouc
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'32.00"N, 17°10'17.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1986-06-25
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560985

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Hornomoravský úval, Olomouc, Hněvotín, J od obce při vchodu do opuštěného kamenolomu na vápenec
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'32.00"N, 17°10'17.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1974-06-23
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 85255;
ID: 13561018

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: Bromus japonicus;
lokalita: Střední Morava: Hněvotín (u Olomouce)
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'20.00"N, 17°10'42.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1931-07-02
náleze: K. Pavlík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561000

původní jméno: orig.: Bromus arvensis f. laxus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: Bromus japonicus;
lokalita: Olmütz: Strassenrand Neugasse
nejbližší obec: Olomouc-Nová Ulice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'46.00"N, 17°13'51.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1928-06
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560697

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokalita: V lomech na Babce u Olomouce
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'30.00"N, 17°10'11.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1905-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560288

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica: Nebotein
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'18.00"N, 17°10'44.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: J. Podpěra
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6601;
ID: 13561025

6469d

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Podpěra: *Bromus japonicus* var. *typicus*; V. Pluhař 1992-11-24: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Moravia. Grügau b. Olmütz
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'27.00"N, 17°18'37.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1912-06
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 620884; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 10040539

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: *Bromus japonicus*;
lokalita: Hornomoravský úval, Olomouc, Grygov, okraj pole S za svodnicí S za lesem Království
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'33.00"N, 17°17'58.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001-06-15
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 145662;
ID: 13560998

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Olomouc: Grygovské kopce
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'1.00"N, 17°19'33.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1943-07
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6585;
ID: 13561010

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokality: Olomouc: Grygovské lomy
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'40.13"N, 17°18'56.26"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1940-07-14
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6583;
ID: 13561225

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2010: !;
lokality: Olomouc: Grygovské lomy
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'46.00"N, 17°18'60.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1940-07-14
náleze: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560708

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-25: !;
lokality: Olomouc: Násepy u grygov. lomů
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'46.00"N, 17°18'60.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1940-06-20
náleze: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560805

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Olmütz: Felder b. Grügau
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'1.82"N, 17°18'41.07"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1937-06
náleze: H. Laus
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 3801;
ID: 13561241

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2010: !;
lokality: Olmütz: Steinbruchabraum [= lomová halda] b. Grügau
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'46.00"N, 17°18'60.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1937-06
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560325

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokality: Olmütz: Kalkschutt b. Grügau
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'46.00"N, 17°18'60.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1937-06
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13560365

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokality: Olmütz: Kalkschutt b. Grügau
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'46.00"N, 17°18'60.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1937-06
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560381

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokality: Flora moravica: Olmütz: Kalkschutt b. Grügau
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'46.00"N, 17°18'60.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1937-06
náleze: H. Laus
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560600

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2010: !;
lokality: Olmütz: Kalkschutt b. Grügau
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'46.00"N, 17°18'60.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1937-06
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560731

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2011: !;
lokality: Flora moravica: Olmütz: Steinbruchterrain b. Grügau
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'46.00"N, 17°18'60.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1937-06
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14847;
ID: 13560856

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: !;
lokalita: Olmütz: Kalkschutt b. Grügau
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'46.00"N, 17°18'60.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1937-06
náleze: H. Laus
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 13541; duplikát tamtéž, LIT 13538;
ID: 13560950

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2011-10-13: !;
lokalita: Olmütz: Kalkschutt b. Grügau
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'46.00"N, 17°18'60.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1937-06
náleze: H. Laus
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 3313;
ID: 13560972

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Olomouc: Grygovské kopce
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'1.00"N, 17°19'33.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1937-07
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6584;
ID: 13561011

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2010: !;
lokalita: Olmütz: Kalkschutt bei Grügau
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'46.00"N, 17°18'60.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1936-06
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Otto Leneček;
ID: 13560705

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Greimler 1993: !; J. Danihelka 2009-11-27: !;
lokalita: Olmütz: Kalkschutt b. Grügau
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'43.85"N, 17°19'13.19"E, ± 600m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1934-06
náleze: H. Laus
herbář: WU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561204

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2009-11: !;
lokalita: Olmütz: Kalkschutt b. Grügau
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'46.00"N, 17°18'60.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1934-06
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 82639;
ID: 13560419

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2011-10-29: !;
lokalita: Olmütz: Kalkschutt bei Grügau
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'46.00"N, 17°18'60.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1934-06
náleze: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 77978;
ID: 13560939

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Moravia: Olmutz; in declivibus pr. Grügau
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'46.00"N, 17°18'60.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1934-06
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6603; Exs. Duffour no 7641. Bromus japonicus;
ID: 13561024

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2008-11: !;
lokalita: Olmütz: auf Kalkschutt b. Grügau
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'46.00"N, 17°18'60.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1934-06
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6591;
ID: 13561027

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2022: !;
lokalita: 21b. Hornomoravský úval, 6469d, Grygov (distr. Olomouc): okraj polní cesty ve střední části lesa Království
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'42.00"N, 17°18'12.60"E
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2021-06-06
náleze: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14136547

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2022: !;
lokalita: 21b. Hornomoravský úval, 6469d, Grygov (distr. Olomouc): okraj lesní cesty v SZ části lesa Království
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'57.30"N, 17°17'10.00"E
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2021-06-10
náleze: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14136548

6471d

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*
lokalita: Flora moravica. Mähr. Weisskirchen: In declivibus montis Helfenstein [= hrad Helfštýn] ad pagum Thein rarissime
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'58.00"N, 17°37'33.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1910-07
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 160490; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 10040361

6472a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: /13/ Hranice na Moravě: pod železnič.viadukty při pěšině podél strouhy do Velké
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1984-07-12
pramen: Unar J. & Unarová M. (1986): Zajímavější floristické nálezy z Moravy a z Čech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 210-214.
projekt: FLDOK
ID: 9108098

6472c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; Anonymus: *Bromus*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Hranice: svahy dráhy u Teplic
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'10.00"N, 17°44'51.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1936-07-25
náleze: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560707

6472d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Hranice: Koleje dráhy u Teplic
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'52.00"N, 17°44'54.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1934-07
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6589;
ID: 13561008

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Hranice: Černotín - na dráze
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'38.00"N, 17°46'30.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1934-08
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6581;
ID: 13561012

6473b

původní jméno: J. Danihelka: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia, distr. Nový Jičín. Bernartice nad Odrou: vrch Nad Oborou, pole v zatáčce cesty 1,9 km J–JJV od křižovatky ve středu vsi; okraj pole u cesty. S. m. 330 m. Souřadnice: 493545 N, 175719 E
nejbližší obec: Bernartice nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'45.00"N, 17°57'19.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-24
náleze: Daniela Ražňoková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14007710

6473c

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka 2011-10-13: *Bromus japonicus*;
lokalita: Prov. Moravská brána: non procul a pago Hustopeče n. Beč., secundum viam ferream
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'23.00"N, 17°51'58.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1986-08-27
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 16847;
ID: 13560975

6474a

lokalita: Nový Jičín, železniční nádraží
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'56.00"N, 18°0'30.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2016
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferrovniatcká flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707394

6474b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-16: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica: Kotouč u Štamberka, v suti v lomech
nejbližší obec: Štamberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'4.00"N, 18°7'9.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1938-07-30
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 600948; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 10040522

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; Anonymous: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-11-17: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Štramberk: Skalky
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'5.00"N, 18°6'31.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-06
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 192781; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 10040368

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus* f. *violaceus*; Anonymous: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-11-17: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: *Bromus japonicus*
lokalita: Flora moravica. Štramberk, Kotouč
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'5.00"N, 18°6'31.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-07
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 192782; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 10040369

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*, next: *Bromus mollis*; J. Danihelka 2011-10-13: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravská brána: Štramberk, vrch Kotouč (532), NPP Šípka, Špice, nejvyšší vrchol, v. hrana lomu, droliny mezi výchozy vápence
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'8.00"N, 18°7'7.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009-06-19
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 24023;
ID: 13560970

původní jméno: orig.: *Bromus squarrosus*, next: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011-10-13: !;
lokalita: Moravská brána: Štramberk, NPR Šípka, jv. svahy Kotouče při hranici dobývacího prostoru
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'4.00"N, 18°7'24.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1995-07-07
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 20381;
ID: 13560971

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011-10-13: !;
lokalita: Prov. Moravská brána: non procul ab oppido Štramberk, in clivo collis Kotouč, situ meridionali
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'5.00"N, 18°6'56.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1987-07-29
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 17125; herb. číslo nejasné;
ID: 13560973

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia boreal., distr. Nový Jičín, opp. Štramberk: graminosis herbosisque inter rupes calcar. in decl. merid.-occ. collis Bílá
hora (557 m) ad marg. bor.-orient. oppidi Štramberk
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'36.00"N, 18°7'21.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1975-07-12
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Bromus squarrosus admixtus*;
ID: 13560224

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: !;
lokalita: Moravia borealis: opp. Štramberk: locis graminosis (solo calcareo) in colle Kotouč
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'2.00"N, 18°6'47.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1975-07-12
náleze: J. Kirschner
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 55223;
ID: 13560918

původní jméno: orig.: *Bromus* sp.; J. Danihelka 2011-10-13: *Bromus japonicus*;
lokalita: Štramberk - Jurův kámen
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'9.00"N, 18°7'4.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-07-31
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 2423;
ID: 13560974

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *eu-arvensis*; J. Chrtek jun. 2009-03: *Bromus japonicus*;
lokalita: Ve smíšeném lese na západní straně Kotouče
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'2.00"N, 18°6'31.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1965-07-11
náleze: Z. Kilián
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560238

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *euarvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-08: *Bromus japonicus*;
lokalita: Štramberk: ve smíšeném lese na Kotouče
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'5.00"N, 18°6'31.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1965-07-11
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 1007;
ID: 13561109

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-08: *Bromus japonicus*;
lokalita: Štramberk: na již. straně Kotouče
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'5.00"N, 18°6'31.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1958-07
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 1008;
ID: 13561110

původní jméno: orig.: *Bromus tectorum*; J. Danihelka 2011-10-13: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia: Prov. Podbeskydská pahorkatina, ad oppidum Štramberk
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'22.00"N, 18°7'12.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1952-07
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 10492;
ID: 13560977

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011-10-13: !;
lokalita: Stramberk (Skalky)
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'23.00"N, 18°7'24.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1938-06
náleze: R. Leidolf
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 4276; *Bromus squarrosus admixtus*; sběratel připsán podle kontextu, uveden jako L.;
ID: 13560978

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-08: !;
lokalita: Stramberk: auf Kalkschutt
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'5.00"N, 18°6'31.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1934-06
náleze: H. Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 1031;
ID: 13561112

původní jméno: orig.: *Bromus pratensis*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica: Nový Jičín: Štěrka na úpatí vápencového vrchu Kotouče u Štramberka
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'2.00"N, 18°6'47.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1931-07-05
náleze: F. Černoš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 447090;
ID: 13560871

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Štramberk: Skalky
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'5.50"N, 18°7'7.31"E, ± 1500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1930-06-30
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6590;
ID: 13561226

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Štramberk: Skalky
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'23.00"N, 18°7'24.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-06
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6587;
ID: 13561009

6547d

původní jméno: orig.: Bromus; J. Chrtek jun. 2014: Bromus japonicus;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Klatovy. Myslív - obnažené západní břehy Myslívského rybníka cca 1,5 km JV od obce, velmi vzácně
nejbližší obec: Myslív, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'10.00"N, 13°35'15.00"E
nadmořská výška: 522 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2014-07-15
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561182

původní jméno: orig.: Bromus; J. Chrtek jun. 2014: Bromus japonicus;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Klatovy. Myslív - na hrázi u stavidel na kamenitém břehu Myslívského rybníka, 1 velký trs.
Patrně zavlečeno s krmivem pro ryby
nejbližší obec: Myslív, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'23.00"N, 13°35'17.00"E
nadmořská výška: 522 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2014-06-12
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561183

6548d

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Tchořovice: na hrázi rybníka Radov
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'33.96"N, 13°49'35.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2018-08-05
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revid. J. Danihelka
ID: 13822299

6549c

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: In ruderalis ad piscinam Pustý rybník in oppido Blatná
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'1.00"N, 13°52'42.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-07-24
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560475

6555c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Pořín - okraj hlavní silnice S nádraží, hojně
nejbližší obec: Pořín, okres Tábor
souřadnice: 49°25'38.62"N, 14°51'59.41"E, ± 600m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1989-06-15
náleze: J. Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 16172;
ID: 13561242

6563b

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus japonicus*;
lokalita: Tišnov: Nedvědecký lom
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'22.83"N, 16°19'43.18"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-07-12
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 109323; *Bromus sterilis admixtus*;
ID: 13560554

6563d

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. 2009-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia: Tišnov: na výslunném okraji lesa u Drahonína
nejbližší obec: Drahonín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'45.68"N, 16°16'55.59"E, ± 1200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1935-06-20
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561210

6564c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-09: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica: Tišnov, v údolí Svratky u Doubravníku na stráni pod "Vinicí"
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'57.00"N, 16°20'47.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1938-06-26
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 292787; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10040387

6565b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* subsp. *porrectus*; V. Pluhař 1992-12-09: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Moravia - povodí Svitavy. Obora: stepní obnažina na jz. svahu Holého chlumu, zřídka. Podklad: cenoman, pískovec. S. m.: ca 400 m
nejbližší obec: Krhov, okres Blansko
souřadnice: 49°27'0.00"N, 16°35'16.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1946-08-29
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 376014; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10040412

6565d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Boskovice, ad pedem m. Chlum ad sept. v. Černá hora
nejbližší obec: Černá Hora, okres Blansko
souřadnice: 49°26'36.00"N, 16°35'25.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1936-06-14
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 274840; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10040382

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica: Boskovice: Chlum sev. Černé Hory
nejbližší obec: Černá Hora, okres Blansko
souřadnice: 49°26'36.00"N, 16°35'25.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1936-06-14
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 274850; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10040383

6566a

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2011-07: *Bromus japonicus*;
lokalita: Morava: Dražanská vrchovina, Vratíkov, vápencové skály cca 300 m JV obce
nejbližší obec: Vratíkov, okres Blansko
souřadnice: 49°29'35.00"N, 16°42'55.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1977-06-22
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0676894;
ID: 13560896

6567b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Dražanské podhůří; okraj pole na S okraji PP Za hrnčířkou asi 2 km V od kostela v obci Vícov
nejbližší obec: Vícov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'19.54"N, 16°59'19.45"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2009-07-11
náleze: Josef Komárek
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561233

původní jméno: orig.: Bromus cf. japonicus; J. Danihelka 2017: Bromus japonicus;
lokalita: Dražanské podhůří; okraj pole podél polní cesty mezi PP Brániska a PP Za Hrnčičkou
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'3.73"N, 16°59'42.17"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2008-07-06
náleze: J. Podhorný
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561230

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Dražanské podhůří; okraj obilného pole na J okraji PP Kozí horka asi 750 m V od středu obce Hamry
nejbližší obec: Hamry, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'16.29"N, 16°58'39.61"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2008-06-13
náleze: Josef Komárek
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561232

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Ohrozim, okraj pole u PP Za hrnčičkou, Z od obce
nejbližší obec: Ohrozim, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'10.00"N, 16°59'50.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2008-06-04
náleze: M. Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561185

původní jméno: orig.: -; V. Pluhař 1993-03-17: Bromus japonicus; J. Danihelka: !;
lokalita: Plumlov, stráž nad silnicí do Vícova 1,2 km SSZ obce Soběsuky
nejbližší obec: Soběsuky, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'19.00"N, 16°59'12.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1991-07-19
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel připsán podle písma;
ID: 13561098

původní jméno: orig.: Bromus; V. Pluhař 1993-03-17: Bromus japonicus; J. Danihelka: !;
lokalita: Plumlov, SPR "Nad Braniskem" ca 1,7 km SSZ (SZ) obce (JZ exp.)
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'52.00"N, 16°59'51.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1990-07-26
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel připsán podle písma;
ID: 13561040

původní jméno: orig.: -; V. Pluhař 1993-03-17: *Bromus japonicus*; J. Danihelka: !;
lokalita: Plumlov, Soběsuky, 2,5 km S
nejbližší obec: Soběsuky, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'52.00"N, 16°59'51.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1990-08-25
náleze: B. Trávníček; V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratelé podle kontextu: T [= B. Trávníček] + P [= V. Pluhař];
ID: 13561105

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* I. *euarvensis*; J. Danihelka & J. Chrtek 2013: *Bromus japonicus*;
lokalita: Morava, Prostějov, na polní cestě pod Rudníkem u Vícova
nejbližší obec: Vícov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'5.00"N, 16°58'56.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1956-06-17
náleze: V. Kavka
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Vladislav Kavka;
ID: 13561160

6568a

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*
lokalita: Na skalách pod stichovským splavem
nejbližší obec: Stichovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'0.00"N, 17°2'5.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1883-06-07
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 198305; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 10040370

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Drahanské podhůří; okraj pole na J hranici PP Brániska asi 2 km SZ od zámku v Plumlově
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'45.85"N, 16°59'57.35"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2009-07-11
náleze: Josef Komárek
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561229

původní jméno: orig.: -; V. Pluhař 1993-03-17: *Bromus japonicus*; J. Danihelka: !;
lokalita: Mostkovice - úvoz silnice do Plumlova u železniční stanice(?)
nejbližší obec: Mostkovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'11.00"N, 17°2'48.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1991-07-16
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel připsán podle písma;
ID: 13561097

původní jméno: orig.: Bromus; V. Pluhař 1993-03-17: Bromus japonicus; J. Danihelka: !;
lokalita: Prostějovsko, Ohrozim, vrch Horka, 0,9, km SZ obce
nejbližší obec: Ohrozim, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'29.00"N, 17°0'35.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1991-07-18
náleze: V. Trávníčková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561099

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka: Bromus japonicus;
lokalita: Mostkovice u PV - Čubernica, u silnice 0,8 km Z od obce
nejbližší obec: Mostkovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'11.00"N, 17°2'48.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1988-07-18
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel připsán podle písma; duplikát tamtéž;
ID: 13561068

původní jméno: orig.: Bromus arvensis I. eu-arvensis; J. Danihelka & J. Chrtek 2013: Bromus japonicus;
lokalita: Plumlov (Prostějov), na poli za kostelem
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'6.00"N, 17°1'9.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1957-06-24
náleze: V. Kavka
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Vladislav Kavka;
ID: 13561159

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Stichovice (distr. Prostějov), suchý okraj pole
souřadnice: 49°28'21.64"N, 17°1'39.04"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-07-05
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2012): Floristický průzkum 2012
projekt: NDOP
poznámka: větší populace, herbářový doklad
ID: 10243294

6573a

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Komárovice: Remíz s hypertovním 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
poznámka: pole pod rybníčkem
ID: 10169185

6574b

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-25: *Bromus japonicus*;
lokalita: Karpaty: Rožnov
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'30.00"N, 18°8'33.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1906-08
náleze: M. Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 13560792

6648c

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. et J. Danihelka 2009-12-02: *Bromus japonicus*;
lokalita: Horažďovice: nádraží
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'14.00"N, 13°42'36.00"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1968-06-26
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B 7914/7;
ID: 13561049

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Horažďovice: nádraží
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'16.00"N, 13°42'35.00"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1965-07-04
náleze: J. Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560478

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Horažďovice: nádraží
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'16.00"N, 13°42'35.00"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1964-07-01
náleze: J. Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560469

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Horažďovice - nádraží
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'16.00"N, 13°42'35.00"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1964-06-30
náleze: J. Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560479

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Horažďovice: nádraží
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'16.00"N, 13°42'35.00"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1962-07-10
náleze: J. Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560468

6649c

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Chrástovice: okraj kukuřičného pole u silnice 300 m VJV od obce
nejbližší obec: Chrástovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'53.30"N, 13°54'22.30"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2013-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9994998

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2014: !;
lokalita: Bohemia meridionalis, distr. Strakonice. Ad marginem arvi (cum Zea mays) ad viam publicam 300 m situ
orient.-merid.-orient. a pago Chrástovice, disperse
nejbližší obec: Chrástovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'53.00"N, 13°54'22.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2013-08-12
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561181

6649d

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Osek: pole mezi silnicí a Hrabovským rybníkem východně od obce
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'56.70"N, 13°58'19.10"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-07-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztroušeně
ID: 10155876

původní jméno: orig.: *Bromus cf. japonicus*; J. Danihelka 2017: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. Strakonice. Ad marginem merid. pineti 0,6 km situ septentr. a vico Leskovice, haud procul ab oppidulo Radomyšl, solo
schistaceo. Rare
nejbližší obec: Leskovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'54.90"N, 13°55'21.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-06-22
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13449167

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Distr. Strakonice. Ad marginem arvi (inter segetes) ad pedem sept.-orient. silvae collis Chlum (cota 543 m) situ merid. a pago Osek, haud procul ab oppidulo Radomyšl, solo calcareo, satis copiose
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'29.30"N, 13°57'47.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2017-06-24
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13449169

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Distr. Strakonice. Ad marginem arvi (inter segetes) ad pedem sept.-occid. silvae collis Chlum (cota 543 m) 0,9 km situ sept.-occid. a vico Rohozná, haud procul ab oppidulo Radomyšl, solo calcareo
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'26.20"N, 13°57'22.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2017-06-24
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13449170

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Strakonice. In margine arvi ad viam publicam situ orient. a pago Osek, copiose
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'52.40"N, 13°58'13.10"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-07-26
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561198

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka: !;
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Strakonice. Radomyšl – na železniční trati 0,3 km JV od dvora Kaletice u Radomyšle, společně s *Galeopsis angustifolia*
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'24.00"N, 13°55'21.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2013-07-12
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: původní souřadnice 49°18'24,1"N; 13°55'21,2"E; Q 6649d;
ID: 13561193

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2014: !;
lokalita: Bohemia meridionalis, distr. Strakonice. Ad ripam piscinae Křemenný situ septentr.-orient. ab oppidulo Radomyšl
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'22.00"N, 13°56'39.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-06-21
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561180

původní jméno: J. Danihelka 2011-10: *Bromus japonicus*;
lokalita: Radomyšl: na železniční trati 0,3 km JV od dvora Kaletice
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'24.00"N, 13°55'21.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-08-18
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560883

6659c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Vílanec (distr. Jihlava): PR Vílanecké rašeliniště, úhory a degradované louky na S okraji PR, cca 2 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'25.90"N, 15°33'5.90"E
nadmořská výška: 571 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-06-27
náleze: L. Čech
herbář: herb. L. Čech
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561237

6660d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-09: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: na nádraží v Bransouzích SZ od Třebíče. S. m. ca ca 440 m
nejbližší obec: Bransouze, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'5.00"N, 15°45'20.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-07-22
náleze: J. Chlupová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 459756; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10040451

6662a

původní jméno: orig.: *Bromopsis benekenii*; J. Danihelka 2015: *Bromus japonicus*;
lokalita: Č.-M. vrchovina: násep dráhy na Fajtově kopci ve Vel. Meziříčí
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'27.00"N, 16°1'5.00"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-06-30
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 768; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10151195

6664a

původní jméno: orig.: *Bromus sterilis*; V. Řehořek 2006-12-18: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*
lokalita: Flora moravica: Tišnov: Dolní Loučky
nejbližší obec: Dolní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'51.00"N, 16°21'36.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-07-11
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 214074; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10040371

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Květnice - u kříže
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'30.41"N, 16°24'44.10"E, ± 48m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-07-04
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6449668

6664b

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*
lokalita: Lomnice u Tišnova: in subsilva "Netichová" supra pagum Šerkovice
nejbližší obec: Šerkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'25.00"N, 16°25'26.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-07-13
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 423315; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10040439

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-08: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: Tišnov: Loco graminoso lapidoso sub Querceto Rejholec S (O a casa venatoris), s. m.: ca 300 m
nejbližší obec: Lomnička, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'11.00"N, 16°26'38.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-06-24
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 423330; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10040440

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. 2009-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia, Tišnov: Svídovec u Jamného
nejbližší obec: Tišnov-Jamné, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'45.00"N, 16°27'60.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1935-07-15
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560553

6664c

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2011-07-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia: Heroltice prope Tišnov, collis Velká Dřínová (351 m), in declivis meridionalis
nejbližší obec: Heroltice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'22.00"N, 16°24'31.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-06-14
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 304545;
ID: 13560885

6664d

původní jméno: orig.: Bromus cf. commutatus; J. Chrtek jun. 2009-11: Bromus japonicus;
lokalita: Moravia occid., district. Brno: in colle calcareo Čebínka dicto supra opp. Tišnov
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'3.00"N, 16°29'10.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-06-17
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300416; herb. Dr. J. Dostál;
ID: 13560528

původní jméno: orig.: Bromus sterilis; J. Chrtek jun. 2010-02: Bromus japonicus;
lokalita: Moravia, Brno: Čebínka (ca 400 m) u Tišnova
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'3.00"N, 16°29'10.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-07-03
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560551

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Čebín- Čebínka mezi lomy
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'59.24"N, 16°29'15.70"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie. Kuřimsko - inventarizace vyhlášených VKP v letech 2004-2005. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6990291

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Čebín-Čebínka úpatí
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'54.35"N, 16°28'45.69"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie. Kuřimsko - inventarizace vyhlášených VKP v letech 2004-2005. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6989549

6665c

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; K. Fajmon 2008-08-06: Bromus japonicus; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: Moravia centr., distr. Kuřim, Kuřim okraj polní cesty pod západním svahem Cimperku 1,3 km SZ od obce
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'31.00"N, 16°30'50.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-07-03
náleze: K. Kratochvílová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 560220; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040497

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*, next: *Bromus sterilis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: I. Plušter u Malhostovic
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'54.00"N, 16°29'57.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-06-30
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 602498; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; separated from BRNU 174754 (*Bromus sterilis*);
ID: 10040524

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Danihelka 2013: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica: Kuřim: in clivo aprico sub cacumine collis "Zlobice"
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'1.00"N, 16°30'32.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-05-30
náleze: J. Dvořák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dvořák;
ID: 13561164

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Okolí Brna - Kuřimsko: při cestě u žel. trati pod Zborovem u Kuřimi, písčina
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'17.00"N, 16°30'46.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-07-29
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560328

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Kuřim: při cestě na Zlobici a na okraji obilného pole
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'1.00"N, 16°30'52.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-06-22
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560666

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Tišnov: Záruba u Kuřima
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'22.04"N, 16°32'20.45"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-07-08
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 109313;
ID: 13561211

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: Tišnov: Zborov u Kuřima
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'21.00"N, 16°30'58.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-07-02
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 109670;
ID: 13560417

6665d

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*
lokalita: Adamsthal [= Adamov]
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'6.00"N, 16°39'38.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1864-06
náleze: C. Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 93834; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10040575

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Podpěra: *Bromus japonicus* 2. *porrectus pendulus*; V. Pluhař 1992-12-08: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Adamsthal bei Brünn
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'6.00"N, 16°39'38.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1862-06-20
náleze: C. Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 88324; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10040570

6666c

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Danihelka 2021: *Bromus japonicus*;
lokalita: Křtiny: arboretum, okraj louky u plotu při silnici
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°19'18.50"N, 16°44'38.07"E, ± 300m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1974-06-20
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14123579

6667d

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Vyškov: suchá místa v lomě u obce Opatovic
nejbližší obec: Vyškov-Opatovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'23.00"N, 16°56'48.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1943-07-11
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560693

6668a

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* var. *diffusus*; J. Podpěra: *Bromus arvensis* var. *laxus*; J. Danihelka & K. Marvanová
2009-10-22: *Bromus japonicus*
lokalita: Moravia. Wischau. Bílá skála b. Drysic
nejbližší obec: Drysice, okres Prostějov
souřadnice: 49°20'59.00"N, 17°4'29.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1905-08
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 17650; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 10040363

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravia, distr. Prostějov. Ondratice: Ondratická pískovna; okraj pole. S. m. 284 m. Souřadnice: 49°21'25.00"N, 17°3'58.00"E
nejbližší obec: Ondratice, okres Prostějov
souřadnice: 49°21'25.00"N, 17°3'58.00"E
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2016-06-18
náleze: Zdeňka Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 14007707

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Ondratice: Extenzivně využívaný rozsáhlý písňík mezi Ondratice a Drysicemi
nejbližší obec: Ondratice, okres Prostějov
souřadnice: 49°21'22.18"N, 17°4'15.31"E, ± 900m
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2016-08-06
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský, D. (2016) Terénní zápisky 2016, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13215427

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: /344c/ Hanácká pahorkatina (21a/ 6668a): Ondratice (distr. Prostějov) : pole u Ondratické pískovny, cca 0,7km JV od středu
obce (velmi hojně) (3.8.2009, 3.7.2010, 5.6.2011 not. H. Kleinová)
nejbližší obec: Ondratice, okres Prostějov
souřadnice: 49°21'25.00"N, 17°3'57.00"E
nadmořská výška: 268-290 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2011-06-05
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8344787

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Ondratice, strniště na SZ okraji aktivní pískovny
nejbližší obec: Ondratice, okres Prostějov
souřadnice: 49°21'23.99"N, 17°4'1.64"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2010-08-20
náleze: Hana Kleinová; Josef Komárek; Jaroslav Podhorný
pramen: Josef Komárek. Floristický průzkum 2010. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7036664

6668b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka: !;
lokalita: Flora moravica, Dobrochov - Předina, vrch 1 km Z od obce, 290 m n. m.
nejbližší obec: Dobrochov, okres Prostějov
souřadnice: 49°23'9.00"N, 17°7'10.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1995-06-20
nálezc: P. Jiříčný
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561095

6670c

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Kroměříž: Horní Zahrady; na mostě přes Moštěnku, dosti hojně
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'31.73"N, 17°23'11.37"E, ± 10m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2020-07-20
nálezc: Viktor Pluhař
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13964926

6672a

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; Anonymus: *Bromus arvensis*; J. Chtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Východní Morava: na výslun. travn. břehu Bystřičky u Lhoty Chvalčovy / Bystřicko p. H., roztr.
nejbližší obec: Chvalčova Lhota, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'49.00"N, 17°41'53.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1951-06-27
nálezc: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560670

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokalita: Východní Morava: Na travn. výslunn. břehu Říky u Lhoty Chvalčovy (Bystřicko p.H.), půda štěrkovitá
nejbližší obec: Chvalčova Lhota, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'52.00"N, 17°41'31.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1949-06-23
nálezc: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560457

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-25: *Bromus japonicus*;
lokalita: Východní Morava: na travnatém břehu Bystřičky východ. Bystřice p. H. (půda štěrkovitá, pískovec)
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'54.00"N, 17°41'14.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1943-06-24
nálezc: H. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560801

6747a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2009-12-02: !;
lokality: Sušice, Ostrá [= vrch Ostrá SV od Sušice]
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'2.18"N, 13°32'9.87"E, ± 500m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1970-06-24
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B 7914/13;
ID: 13561045

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2009-12-02: !;
lokality: Sušicko: Dobrušín - Pumberk [nečit.]
nejbližší obec: Dobrušín, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'42.00"N, 13°33'50.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1970-07-01
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B 7914/14;
ID: 13561046

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: *Bromus japonicus*;
lokality: Sušicko: na úpatí kopce Minovky SV od města
nejbližší obec: Dobrušín, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'16.30"N, 13°33'4.40"E, ± 300m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1964-07-06
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 58687; A do 1 mm;
ID: 13561054

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokality: Sušicko: Dobrušín - Minovka [kóta 556 ZJZ od obce]
nejbližší obec: Dobrušín, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'36.00"N, 13°32'58.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1964-07-06
náleze: J. Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560487

původní jméno: J. Houfek: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2009-03: *Bromus japonicus*;
lokality: Čechy jižní. Sušicko. Úbočí Minovky
nejbližší obec: Dobrušín, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'36.00"N, 13°32'58.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1964-07-06
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560843

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Sušicko: Dobršíň - Minovka [kóta 556 ZJZ od obce]
nejbližší obec: Dobršíň, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'36.00"N, 13°32'58.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1963-06-21
náleze: J. Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560486

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Sušice: xerothermní trávníky ve starém opuštěném vápencovém lomu Minovky při SSV okraji města, 0,7 km JZ od Dobršína.
500 m n. m.
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'17.00"N, 13°33'2.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2001-07-25
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 01/307
ID: 13568053

6747b

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: vápencové skalky a droliny na J strmých svazích vrchu "Všech Svatých" JZ od obce
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'23.50"N, 13°36'43.00"E
nadmořská výška: 480-520 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2013-06-15
náleze: Jitka Horková; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně
ID: 9994999

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Čímice: posečené pole na JJV svahu vrchu Křešňovce (kóta 596,1) SSZ od obce, vápeneč
nejbližší obec: Čímice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'32.70"N, 13°36'12.80"E
nadmořská výška: 510-525 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztroušeně
ID: 9994995

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Žichovice: strniště 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
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9994996

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Klatovy. In rupibus calcareis supra viam publicam ad pedem merid.-orient. silvae collis Chanovec (cota 555,4 m) situ
sept.-orient. a vico Čepice, haud procul ab oppidulo Rabí
nejbližší obec: Čepice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'19.10"N, 13°36'19.50"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-06-24
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210018

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Klatovy. In rupibus in declivi orient. collis cum ruina arcis Rabí, solo calcareo, sparse
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'43.60"N, 13°37'7.30"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-06-25
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210019

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Distr. Klatovy. Ad marginem arvi ad pedem merid. silvae in summo collis Kuneš (cota 506,1 m) situ orient. a pago Žichovice,
solo calcareo
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'14.90"N, 13°38'36.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2017-05-28
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13449171

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Klatovy. Žichovice – jižní okraje lesa na návrší Kuneš (kóta 506,1) VSV od obce, vápenec, hojně
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'15.00"N, 13°38'36.20"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2015-06-26
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561197

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid. Distr. Klatovy. In rupibus in declivibus merid. collis „U Věch svatých“ (cota 539 m) situ merid.-occid.
ab oppidulo Rabí, solo calcareo, rare
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'23.00"N, 13°36'43.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2013-06-15
náleze: R. Paulič; J. Horková
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Q 6747b;
ID: 13561194

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka: !;
lokality: Bohemia merid.-occid., distr. Klatovy. Žichovice – posečené obilné pole ve vrcholové části návrší Kuneš (kóta 506,1) VSV od obce, vápenec, vzácně
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'19.00"N, 13°38'31.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-10
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: původní souřadnice 49°16'18,9"N; 13°38'30,6"E; Q 6747b;
ID: 13561191

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka: !;
lokality: Bohemia merid.-occid., distr. Klatovy. Čímice – posečené pole na JJV svahu vrchu Křešňovce (kóta 596,1) SSZ od obce, vápenec, roztroušeně
nejbližší obec: Čímice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'33.00"N, 13°36'13.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-10
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: původní souřadnice 49°15'32,7"N; 13°36'12,8"E; Q 6747b;
ID: 13561192

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*;
lokality: Distr. Klatovy, Bojanovice u Rabí: výslunný JV okraj lesa na vrchu Plešovec 0,75 km SV od osady, vápenec, dosti četně
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'58.00"N, 13°39'2.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-06-27
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: původní souřadnice N 49°17'58,1" E 13°39'02,1";
ID: 13561043

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*;
lokality: Jihozápadní Čechy, okres Klatovy, Rabí: velké rumiště při cestě ke kravínu na JV okraji obce
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'43.00"N, 13°36'47.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2004-07-21
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561039

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-25: *Bromus japonicus*;
lokality: Bohemia, distr. Klatovy: Jižní okraj vrchu Plešivec, severovýchodně od obce Bojanovice
nejbližší obec: Bojanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'58.00"N, 13°39'2.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1993-09-06
náleze: B. Mandák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560795

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Danihelka 2013: *Bromus japonicus*;
lokality: Horažďovicko: Rabí - vápencový lom v Lišné
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'37.00"N, 13°36'25.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1973-07-01
náleze: J. Vaněček
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13561167

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka 2013: *Bromus japonicus*;
lokality: Horažďovicko: Rabí
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'43.00"N, 13°36'47.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1973-07-01
náleze: J. Vaněček
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561166

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokality: Horažďovicko: Rabí - Líšná
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'50.00"N, 13°36'35.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1965-06-27
náleze: J. Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560473

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokality: Sušicko: Žichovice nádraží
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'4.00"N, 13°37'3.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1965-06-27
náleze: J. Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560474

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. et J. Danihelka 2009-12-02: *Bromus japonicus*;
lokality: Sušicko: Žichovice
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'1.00"N, 13°37'41.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1961-07-26
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B 7914;
ID: 13561056

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2009-12-02: !;
lokalita: Horažďovicko - Rabí
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'43.00"N, 13°36'47.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1960-07-07
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B 7914/17;
ID: 13561047

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2009-12-02: !;
lokalita: Horažďovicko - Rabí: hrad
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'43.00"N, 13°36'47.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1960-06-23
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B 7914;
ID: 13561048

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., trib. Sušice: in declivibus saxosis apricis in pede merid.-orient. montis Čepičná, occid. a pago Čepice;
solo calcareo, disperse
nejbližší obec: Čepice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'5.00"N, 13°35'23.00"E
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1949-09-02
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 276702;
ID: 13560361

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Skály před Rábím za Horažďovicemi
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'45.00"N, 13°37'13.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1876-08
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 30028;
ID: 13560414

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Sušice: Čepice u Rabí: starý opuštěný vápencový lom na JV úpatí vrchu Čepičná (kóta 670,6 m) 0,4 km Z-ZSZ od obce. 490 m
n. m.
nejbližší obec: Čepice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'10.00"N, 13°35'22.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2001-07-25
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 01/317
ID: 13568054

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Distr. Klatovy. In locis saxosis supra viam publicam in declivi merid. collis "U Věch Svatých" (cota 539 m) situ merid.-occid.
ab oppidulo Rabí, solo calcareo.
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'21.80"N, 13°36'32.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2019-06-24
náleze: Radim Paulič; Yveta Hájková
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13904417

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Distr. Klatovy. In rupibus calcareis supra viam publicam ad pedem merid.-orient. silvae collis "Chanovec" (cota 555,4 m)
inter pagos Čepice et Rabí. Rare. S. m. 460 m
nejbližší obec: Čepice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'18.50"N, 13°36'16.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2020-06-26
náleze: Radim Paulič; Zuzana Černíková
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14018637

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Rabí [Okr. Klatovy, Rabí]
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'49.12"N, 13°37'7.00"E, ± 350m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1969-07-03
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: původní schedu psala R. Pálková
ID: 14027657

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Bojanovice (okr. Klatovy), ca 1 km S V od obce, polní okraj
souřadnice: 49°17'51.00"N, 13°38'39.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2000-07-28
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1596791

6749a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Droužetice: na železniční trati SV od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'32.50"N, 13°54'45.70"E
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10023294

původní jméno: J. Danihelka 2011-10: *Bromus japonicus*;
lokalita: Droužetice: na železniční trati 1 km SV od kapličky v obci
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'39.00"N, 13°54'39.00"E
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-03
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560882

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2022: !;
lokalita: Distr. Strakonice. In margine arvi ad pedem merid. silvae collis Tisovník (cota 588,9 m) 1,2 km situ occident. a pago Droužetice, solo calcareo.
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'25.30"N, 13°52'47.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2021-07-03
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14146687

6749b

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Rovná: okraj pšeničného pole na jižním svahu vápencového návrší "Zbuš" (kóta 449,3) SZ od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'30.12"N, 13°56'45.49"E, ± 50m
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2020-08-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dosti hojně
ID: 13967483

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2022: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. Strakonice. Ad marginem viae publicae 0,5 km situ merid. a vico Domanice. Rare
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'33.00"N, 13°55'16.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2021-06-26
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14146683

6751c

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2022: *Bromus commutatus* & *B. japonicus*;
lokalita: Distr. Písek. In parte occident. statione viae ferreae Protivín. Rare
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'54.10"N, 14°12'17.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2021-06-19
náleze: Radim Paulič; Kateřina Vejvodová; František Zima
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14146685

6761c

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Popděra: *Bromus commutatus* f. *coarctata*; V. Pluhař 1993-01-06: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica. V příkopu budikovické silnice u Týna. Třebíč
nejbližší obec: Třebíč-Týn, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'59.00"N, 15°52'3.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-06-10
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 621225; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; separated from BRNU 009201 (*Bromus hordeaceus*); J. Danihelka: vzhledem k datu sběru a fenologickému stadiu rostliny možná jen dodatečná příměs v herbáři;
ID: 10040543

původní jméno: orig.: *Bromus mollis* f. *leptostachys*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011-07-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: záp. Morava: Třebíč-Račerovice: na mokré louce ve žlábku nad Valíčkovým rybníkem pod dolní Bažantnicí
nejbližší obec: Třebíč-Račerovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'12.00"N, 15°50'18.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-06-08
náleze: F. Jičínský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 67299; zapsáno jako *Bromus japonicus*, prověřit v herbáři;
ID: 13560892

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus japonicus*;
lokalita: Okres Třebíč: na mezi za zámkem
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'59.00"N, 15°52'11.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1910-06-25
náleze: R. Dvořák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560531

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus* var. *macrostachys*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica: okres Třebíč. Na mezi za zámkem
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'59.00"N, 15°52'11.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1910-06-25
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 05917/32; herb. R. Dvořák;
ID: 13560823

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'57.00"N, 15°52'45.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560781

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): na mezi západně "Hrušky" nad Krajičkovou stráň
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'43.00"N, 15°51'36.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1954-06-30
nálezc: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604454

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* f. *submonostachys*; J. Dvořák 1969: !; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: *Bromus japonicus*;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): na kamenité mezi nad Poušovskou skalkou
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'14.99"N, 15°51'19.56"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1954-08-08
nálezc: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, ZMT 45107;
ID: 13604495

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): na kamenité keřnaté mezi nad poušovskou "Skalkou"
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'14.99"N, 15°51'19.56"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1953-06-19
nálezc: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, ZMT 45122;
ID: 13604452

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Dvořák 1969-03-09: !; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): Nehrado, pod rybníkem Kuchyňkou, na rumišti
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'18.00"N, 15°52'5.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1953-07-11
nálezc: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604456

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Dvořák 1969-03-08: !; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): na kamenité mezi nad poušovskou "Skalkou"
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'14.99"N, 15°51'19.56"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1953-07-31
nálezc: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604473

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Dvořák 1969-03-09: !; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): na rumišti na Nehradově pod rybn. Kuchyňkou
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'16.55"N, 15°52'2.20"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1953-07-14
nálezc: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604474

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Dvořák !; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): na rumišti v Nehradově pod rybníkem Kuchyňkou
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'16.55"N, 15°52'2.20"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1953-07-11
nálezc: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604476

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Dvořák 1969-03-10: !; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): rumišťe na pokraji Nehradova pod rybníkem Kuchynkou
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'16.55"N, 15°52'2.20"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1953-07-23
nálezc: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604484

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Dvořák 1969-03-07: !; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): na rumišti na pokraji Nehradova pod rybníkem Kuchynkou
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'16.55"N, 15°52'2.20"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1953-07-22
nálezc: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604487

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Dvořák 1969-03-08: !; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): na kamenité mezi nad poušovskou "Skalkou"
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'14.99"N, 15°51'19.56"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1953-07-14
nálezc: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604490

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): rumišťe v Nehradově pod rybníkem Kuchynkou
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'16.55"N, 15°52'2.20"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1953-08-20
nálezc: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604491

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): na kamenité mezi nad poušovskou "Skalkou"
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'14.99"N, 15°51'19.56"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1953-07-03
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, ZMT 45098;
ID: 13604501

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): rumiště na Nehradově pod rybníkem Kuchynkou
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'16.55"N, 15°52'2.20"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1953-08-07
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604502

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): na kamenité mezi nad "Skalkou" nad Poušovem
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'14.99"N, 15°51'19.56"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1952-07-17
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604478

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Dvořák 1974-04-26: !; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Záp. Morava - Třebíč (Podklášteří): na mezi nad Krajičkovou strání
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'41.51"N, 15°51'46.98"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1952-06-21
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604481

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* f. *porrectus*; J. Dvořák 1974-04-26: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): na skalnaté mezi nad poušovskou "Skalkou"
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'14.99"N, 15°51'19.56"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1952-06-21
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604482

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Záp. Morava - Třebíč (Podklášteří): na kamenité mezi nad poušovskou "Skalkou"
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'14.99"N, 15°51'19.56"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1952-07-09
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604500

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): na mezi na Krajíčkově [strání] záp. hrušky
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'43.00"N, 15°51'36.00"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-06-29
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604496

6761d

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: [Třebíč]: Při dráze u Kožichovského žleba
nejbližší obec: Kožichovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'47.00"N, 15°55'10.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-08-20
náleze: J. Suza
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 2828/26;
ID: 13560872

6762a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Českomoravská vrchovina; Hodov (distr. Třebíč), okraj obilného pole asi 2,1 km SV od kostela v obci Budišov
nejbližší obec: Hodov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'10.67"N, 16°1'0.06"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-24
náleze: Josef Komárek
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561235

6764b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* var. *grossus*; V. Pluhař 1992-12-03: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica. Trať u Veveří Bytýšky
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'33.00"N, 16°25'48.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1911-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 41913; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10040423

původní jméno: orig.: *Anisantha tectorum*; J. Danihelka 2011-07: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flóra Moravy. SZ okolí Brna. V akátovém porostu na permských skalkách při silnici od Podhájí k obci Chudčice
nejbližší obec: Chudčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'40.00"N, 16°28'17.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-17
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM x71764;
ID: 13560769

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* subsp. *eu-arvensis*; J. Danihelka 2013: *Bromus japonicus*;
lokality: Flora moravica: Kuřim: Podháj, výslunné stepní svahy v oblouku silnice do Chudčic
nejbližší obec: Chudčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'39.00"N, 16°28'16.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-06-28
náleze: J. Dvořák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dvořák;
ID: 13561165

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus porrectus vel grossus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokality: Veverská Bítýška: na trati u Chudčic
nejbližší obec: Chudčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'15.00"N, 16°27'38.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-09
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 110121;
ID: 13560424

původní jméno: orig.: *Bromus patulus v. grossus*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokality: Veveří Bítýška u Brna
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'31.00"N, 16°26'6.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1911-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560445

6765a

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* subsp. *euarvensis*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokality: Česká u Brna: výslunný svah pod lesem "Šiberná"
nejbližší obec: Česká, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'10.00"N, 16°33'29.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1963-06-08
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560667

6765b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2014-08-14: !;
lokality: Moravia, distr. Brno-město. Brno-Útěchov: okolí parkoviště na stráni nad lesní loučkou "U buku", 1,2 km jižně od kapličky v centru obce. S. m. 420 m; souřadnice: 49°16'37 N, 16°37'55 E; rozvolněné ruderalní porosty
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'37.00"N, 16°37'55.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-07-30
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 633089; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10040554

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mokrý hora u Brna
nejbližší obec: Brno-Mokrý Hora, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'30.33"N, 16°35'28.32"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1920-06-22
náleze: R. Dvořák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561219

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka 2011-06: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena moravská. Mokrý h. u Brna
nejbližší obec: Brno-Mokrý Hora, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'29.00"N, 16°35'33.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-06-22
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 05913/32; herb. R. Dvořák;
ID: 13560880

6765c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Brno-Medlánky. Při úpatí jižního svahu severnějšího výběžku Medláneckého kopce
nejbližší obec: Brno-Medlánky, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'8.00"N, 16°33'53.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-07-31
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 524950; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040472

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2010: !;
lokalita: Okres Brno-město: Brno, okraj chodníku na tramvajové zastávce v Žabovřeskách
nejbližší obec: Brno-Žabovřesky, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'49.00"N, 16°34'28.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-08-16
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560330

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Brno-Bystrc: při silnici nad Svratkou pod Mniší horou
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'53.18"N, 16°31'52.35"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-06-16
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604503

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia, distr. Brno-město. Brno-Medlánky: poblíž medláneckého letiště; 280 m s. m. Zem. souř.: 491430 N & 163343 E
nejbližší obec: Brno-Medlánky, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'30.00"N, 16°33'43.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-06-26
náleze: Eva Hettenbergerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14007705

6765d

původní jméno: J. Unar: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2013-05-23: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica. Brno-Černá Pole: na okraji chodníku souběžného s kolejemi tramvaje č. 9 a 11 mezi zastávkami Fügnerova a Halasovo nám.
nejbližší obec: Brno-Černá Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'13.00"N, 16°37'12.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-22
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 627015; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040547

původní jméno: J. Unar: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2013-05-23: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica. Brno-Královo Pole: v okolí starší navážky v SV cípu zruderalizované plochy jižně ulice Porgesovy a západně od třídy Generála Píky
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'12.00"N, 16°37'1.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-08
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 627016; 2 sheets (see BRNU 627016-a); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040548

původní jméno: J. Unar: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2013-05-23: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica. Brno-Královo Pole: v porostu synantropní vegetace u navážky zeminy v SV cípu areálu jižně ulice Porgesovy a západně od třídy Generála Píky
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'12.00"N, 16°37'1.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-23
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 627017; 2 sheets (see BRNU 627017-a); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040549

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; V. Pluhař 1993-01-20: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: Flora Moraviae australis. Brno-Lesná, neupravená plocha mezi Nezvalovou ul. a Halasovým nám.
nejbližší obec: Brno-Lesná, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'27.00"N, 16°37'32.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-10-06
náleze: P. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 527835; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; Leg. Pavel Unar;
ID: 10040474

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; V. Pluhař 1993-01-20: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: Brno. Brno-Černá Pole: na okraji chodníku při kolejišti tramvaje č. 9 a 15 na Lesnou
nejbližší obec: Brno-Lesná, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'19.95"N, 16°37'20.35"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-06-21
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 511543; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040468

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus*; V. Pluhař 1993-02-05: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: Brno: na rumišti u Královopolské strojírny v Brně
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'27.00"N, 16°36'34.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-06-19
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 390566; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040417

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* subsp. *typicus*; V. Pluhař 1992-12-09: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Moravia - okres Brno. Obřany: obnaženiny na stepní stráni nad lomem u 1. tunelu, hojně, podklad: granitit, S. m.: ca 250 m
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'19.00"N, 16°39'5.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1946-09-01
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 376013; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040411

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-09: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica: Brno: in ruderatis ad facul. juristicam - Veveří
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'27.00"N, 16°35'34.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1938-06-23
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 292872; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040390

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-11-18: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: Brno, in ruderatis
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'28.00"N, 16°35'34.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1936-06-23
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 274771; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040381

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; V. Pluhař 1993-01-20: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: Moravia centralis: Brno, in ruderalis, ca 250 m s. m.
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'28.00"N, 16°35'34.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1935-06-21
nálezce: V. Krist; A. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 280145; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 1191. *Bromus commutatus*; 2 sheets;
ID: 10040384

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*, next: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-16: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica: Brno: in ruderalis ad facult. jurisd.
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'27.00"N, 16°35'34.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1935-06-18
nálezce: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 310290; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040394

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-11-26: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: Moravia centralis: in ruderalis prope urbem Brno, ca 240 m
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'28.00"N, 16°35'34.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-06-05
nálezce: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 128256; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; Fl. Exs. Bohem. Slov. no 188. *Bromus japonicus*;
ID: 10040358

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; V. Pluhař 1993-01-20: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Unter den Weinbergen des Kreuzberges bei Julienfeld [= Brno-Julíánov]
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'5.00"N, 16°39'15.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1855-07-08
nálezce: W. Tkany
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 88303; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040567

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Brno - při cestě z města na Hády
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'58.00"N, 16°39'49.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-07-12
nálezce: P. Pyšek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560800

původní jméno: orig: Bromus; V. Pluhař 1993-03-19: Bromus japonicus; J. Danihelka 2013-11-07: !;
lokalita: Brno-Maloměřice, při cestě k lomu - Hády, slunné i mírně zastíněné volnější sušší místo na okraji travnatého porostu
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'14.00"N, 16°39'34.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-06-18
náleze: P. Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 160363;
ID: 13561153

původní jméno: orig: Bromus; V. Pluhař 1993-03-19: Bromus japonicus; J. Danihelka 2013-11-07: !;
lokalita: Brno-Obřany, volná plocha v kolejišti u železničního nadjezdu, několik trsů různé velikých [...]
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'16.00"N, 16°39'5.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1979-06-21
náleze: P. Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 160364;
ID: 13561150

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Dvořák: !; J. Chtek jun. 2010: Bromus japonicus;
lokalita: Železniční násypy u Obřan (Brno)
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'32.00"N, 16°39'45.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-06
náleze: F. Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560665

původní jméno: J. Dvořák: Bromus commutatus; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2011: Bromus japonicus;
lokalita: skládka Kociánka směrem na Soběšice (Brno)
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'31.00"N, 16°36'30.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1961-08-06
náleze: F. Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0468119;
ID: 13560276

původní jméno: orig.: Bromus arvensis subsp. eu-arvensis; J. Danihelka 2013: Bromus japonicus;
lokalita: Flora moravica: Brno-Královo Pole: pustá místa při železniční trati proti hřbitovu
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'4.00"N, 16°35'35.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1959-07-16
náleze: J. Dvořák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dvořák;
ID: 13561169

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* subsp. *eu-arvensis*; J. Danihelka 2013: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica: Brno-Řečkovice: výslunný svah při retenční nádrži
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'32.18"N, 16°35'51.89"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1959-06-15
náleze: J. Dvořák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dvořák;
ID: 13561162

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2011-06-18: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica. Brno: Rumiště u města
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'32.00"N, 16°35'29.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1936-07-07
náleze: F. Černocho
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560868

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2013-07-09: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia centralis: Brno, in ruderatis
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'28.00"N, 16°35'34.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1935-06-21
náleze: V. Krist; A. Dvořák
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 3941; Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 1191. *Bromus commutatus*;
ID: 13561144

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia centralis: Brno, in ruderatis
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'32.00"N, 16°35'29.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1935-06-21
náleze: V. Krist; A. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14817; Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 1191. *Bromus commutatus*;
ID: 13560278

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia centralis: Brno, in ruderatis
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'32.00"N, 16°35'29.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1935-06-21
náleze: V. Krist; A. Dvořák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 1191. *Bromus commutatus*;
ID: 13560485

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: Bromus japonicus;
lokalita: Moravia centralis: Brno, in ruderatis
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'32.00"N, 16°35'29.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1935-06-21
náleze: V. Krist; A. Dvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 1191. Bromus commutatus;
ID: 13560692

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Chrtek jun. 2009-03: Bromus japonicus;
lokalita: Moravia centralis: Brno, in ruderatis
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'32.00"N, 16°35'29.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1935-06-21
náleze: V. Krist; A. Dvořák
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 1191. Bromus commutatus;
ID: 13560835

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Chrtek jun. 2009-03: Bromus japonicus;
lokalita: Moravia centralis: Brno, in ruderatis
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'32.00"N, 16°35'29.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1935-06-21
náleze: V. Krist; A. Dvořák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 1191. Bromus commutatus;
ID: 13560845

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: Bromus japonicus;
lokalita: Moravia centralis: Brno, in ruderatis
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'32.00"N, 16°35'29.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1935-06-21
náleze: V. Krist; A. Dvořák
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 13626; Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 1191. Bromus commutatus;
ID: 13560967

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-11: Bromus japonicus;
lokalita: Moravia centralis: Brno, in ruderatis
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'32.00"N, 16°35'29.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1935-06-21
náleze: V. Krist; A. Dvořák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6648; Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 1191. Bromus commutatus; Bromus tectorum admixtus;
ID: 13560996

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2010: Bromus japonicus;
lokalita: Mähren: wüste, steinige Plätze (mit B. commutatus) um Obřan b. Brünn
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'56.00"N, 16°38'58.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1934-06-22
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560334

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2013-07-09: !;
lokalita: Moravia centralis: in ruderatis prope urbem Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'28.00"N, 16°35'34.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-06-05
náleze: J. Podpěra
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 2874; Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 188. Bromus japonicus;
ID: 13561145

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: Moravia centralis: in ruderatis prope urbem Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'32.00"N, 16°35'29.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-06-05
náleze: J. Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 188. Bromus japonicus; herb. R. Hendrych;
ID: 13560380

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2008: !;
lokalita: Moravia centralis: in ruderatis prope urbem Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'32.00"N, 16°35'29.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-06-05
náleze: J. Podpěra
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 188. Bromus japonicus;
ID: 13560442

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2008: !;
lokalita: Moravia centralis: in ruderatis prope urbem Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'32.00"N, 16°35'29.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-06-05
náleze: J. Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 188. Bromus japonicus;
ID: 13560443

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Moravia centralis: in ruderatis prope urbem Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'32.00"N, 16°35'29.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-06-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 01929/30; Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 188. Bromus japonicus;
ID: 13560701

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2010: !;
lokalita: Moravia centralis: in ruderatis prope urbem Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'32.00"N, 16°35'29.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-06-05
náleze: J. Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 188. Bromus japonicus;
ID: 13560703

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; Chrtek jun. 2010: !;
lokalita: Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'30.00"N, 16°35'41.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-06-05
náleze: J. Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Prokeš;
ID: 13560709

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2009-03: !;
lokalita: Moravia centralis: in ruderatis prope urbem Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'32.00"N, 16°35'29.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-06-05
náleze: J. Podpěra
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 188. Bromus japonicus;
ID: 13560837

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2011-10-29: !;
lokalita: Moravia centralis: in ruderatis prope urbem Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'32.00"N, 16°35'29.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-06-05
náleze: J. Podpěra
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 14080; Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 188. Bromus japonicus;
ID: 13560935

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka 2011-06: *Bromus japonicus*;
lokalita: Židenice
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'11.00"N, 16°38'25.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1881-06-12
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 20712/36;
ID: 13560763

původní jméno: J. Hruba: *Bromus arvensis* var. *euarvensis*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Židenice
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'11.00"N, 16°38'25.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1880-07-06
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560664

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mähren: Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'30.00"N, 16°35'41.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Müller
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560452

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: In Weingärten und an Wegen um Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'30.00"N, 16°35'41.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Ch. F. Hochstetter
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel připsán podle písma; 153. *Bromus commutatus*. Scrad. In Weingärten und an Wegen um Brünn;
ID: 13560768

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 18a. Dyjsko-svratecký úval [sic!], 6765d, Brno-Maloměřice: mezi kameny v levém břehu Svitavy asi 15 m pod jezem u s.
okraje Cacovického ostrova; 49°13'41,6"N, 16°39'5,8"E [sic!]
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'34.40"N, 16°38'28.80"E, ± 50m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-07-22
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar J. & Unar P. (2014): Floristické poznámky z Brna a okolí. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 49: 207–232.
projekt: Florlit
poznámka: dvě malé skupiny; originální souřadnice a fytogeografický okres chybné
ID: 13853063

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina, 6765d, Brno-Královo Pole: u starší navážky v s. části rozsáhlé zruderalizované plochy mezi Králopolskou strojírnu a arboretum Mendelovy zemědělské a lesnické univerzity asi 350 m Z od třídy Generála Píky a asi 25 m J od Porgesovy ulice; 49°13'11,6"N, 16°36'43,2"E

nejbližší obec: Brno-Černá Pole, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'11.60"N, 16°36'43.20"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2012-07-08

nálezce: Jiří Unar

pramen: Unar J. & Unar P. (2014): Floristické poznámky z Brna a okolí. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 49: 207–232.

herbář: BRNU

projekt: Florlit

poznámka: ca 15 rostlin

ID: 13853062

6766c

původní jméno: orig.: *Bromus mollis* f. *nanus*; V. Pluhař 1992-03-12: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !

lokalita: Moravia, povodí Svatky. Brno: ad viam in declivi occidentali collis Hády, solo arenoso granitico. S. m. ca 300 m

nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'13.00"N, 16°40'17.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1947-06-05

nálezce: J. Müller

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 621224; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; separated from BRNU 375697 (*Bromus hordeaceus*);

ID: 10040542

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* subsp. *typicus*; V. Pluhař 1992-12-09: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !

lokalita: Moravia - okres Brno. Hády: písčité mez u cesty pod cementárnou, hojně

nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'13.00"N, 16°40'17.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1946-08-18

nálezce: J. Müller

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 373893; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;

ID: 10040410

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-11-17: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !

lokalita: Flora moravica: Brno: Podél trati na skalách v Bílovicích nad Svit. u nádraží

nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°14'31.00"N, 16°40'27.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1928-07

nálezce: R. Doležal

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 173704; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 10040362

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* var. *grossus*; V. Pluhař 1992-12-03: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !;
lokalita: Flora moravica: Hády u Brna
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'13.00"N, 16°40'17.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1925-06-17
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 58621; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; 3 sheets: sheet 1/3;
ID: 10040514

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Podpěra: *Bromus japonicus* 2. *porrectus*; V. Pluhař 1992-12-03: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Hadyberg. Mh
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'13.00"N, 16°40'17.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1901-06
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 12683; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040356

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokalita: Brno: travnatá stráž na západním svahu Hád
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'14.00"N, 16°40'5.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1988-07-03
náleze: J. Müller
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560450

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka: *Bromus japonicus*;
lokalita: Brno, při cestě z města na Hády
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'45.00"N, 16°40'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-07-12
náleze: J. Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 20892;
ID: 13561075

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2010: !;
lokalita: Hornek nad údolím Říček, SV od Brna, blíže obce Horákova. Vápencový podklad, mezi ním hnědočervený rendzinový humus, exposice JV, skalní stepní pastvina
nejbližší obec: Mokrý-Horákov, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'53.00"N, 16°43'2.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1943-07-29
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560773

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011-06-27: !;
lokalita: Mähren: Hadiberg bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'14.00"N, 16°40'5.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1922-06
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 2874/26;
ID: 13560757

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Mähren: Hadiberg bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'14.00"N, 16°40'5.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1911-06
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 01927/30;
ID: 13560326

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka 2011-06: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mähren: Billowitz bei Brünn
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'47.00"N, 16°40'23.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1905-07
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 01878/30;
ID: 13560756

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mähren: gemein an Feldrainen des Hadiberges bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'14.00"N, 16°40'5.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1901-06-20
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14855;
ID: 13560857

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Brno-Maloměřice: při cestě k váp. lomům
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'56.94"N, 16°40'16.57"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1949-07-08
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, ZMT 45118;
ID: 13604479

původní jméno: orig.: *Bromus cf. japonicus*; J. Danihelka 2016: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia, distr. Brno-město, Brno: Růženin lom jižně kóty Hády, u vstupu do lomu v jeho jižní části, ca 1,3 km JV od mostu
přes Svitavu pod Obřanskou stráň; suchý rozvolněný trávník. S. m. 310 m. Souřadnice: 491258 s. š., 164020 v. d.
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'58.00"N, 16°40'20.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2016-07-07
náleze: Kateřina Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: grid map square: 6766c; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14007713

6766d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-08: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Viničné Šumice (východně Brna), jižní stráň nad střední částí obce ve vinohradech
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'42.00"N, 16°49'24.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1965-06
náleze: F. Kühn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 420418; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040436

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Podpěra: *Bromus japonicus* 2. *porrectus*; V. Pluhař 1992-12-08: *Bromus japonicus*; J.
Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica. Mokrý u Brna
nejbližší obec: Mokrý-Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'20.00"N, 16°45'29.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1910-06-22
náleze: F. Skyva
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 31608; distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;
ID: 10040399

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2008: !;
lokalita: Mokrý u Brna
nejbližší obec: Mokrý-Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'29.00"N, 16°45'5.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1910-06-22
náleze: F. Skyva
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560287

6767b

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokalita: Fl. moravica: U Vyškova
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'40.00"N, 16°59'48.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1919-06
náleze: V. Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560461

6767d

původní jméno: B. Trávníček: Bromus japonicus; J. Danihelka: !;
lokalita: Vyškov: Hlubočany, Hlubočanský háj, svah s jižní orientací, cca 1,6 km SSV od kostela
nejbližší obec: Kučerov, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'42.00"N, 16°59'42.00"E
nadmořská výška: 290-300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1998-07-01
náleze: M. Trávníčková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561093

6768a

původní jméno: orig.: Bromus; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: Bromus cf. japonicus;
lokalita: Moravia. Vyškov: "Kopaniny" u Mor. Prus
nejbližší obec: Moravské Prusy, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'34.22"N, 17°1'54.79"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1905-10
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 415264; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 10040420

6768b

původní jméno: B. Trávníček: Bromus japonicus; J. Danihelka: !;
lokalita: Vyškov: Moravské Málkovice, zmoly, okraj cesty s východní orientací, cca 0,4 km ZS od kapličky
nejbližší obec: Moravské Málkovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'43.00"N, 17°5'32.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1999-05-26
náleze: M. Trávníčková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561092

6768c

původní jméno: orig.: Bromus; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: Bromus japonicus
lokalita: Moravia. Vyškov: Hlubočanský háj
nejbližší obec: Hlubočany, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'47.00"N, 17°0'6.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1912-07-08
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 415272; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 10040421

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka: !;
lokalita: Vyškov: Pavlovice, mez na okraji pole a lesa s jihovýchodní orientací, cca 1,5 km SSV od kostela
nejbližší obec: Pavlovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'16.00"N, 17°2'46.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1999-06-07
náleze: M. Trávníčková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561094

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokalita: Fl. moravica: Hlubočanský háj
nejbližší obec: Kučerov, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'45.00"N, 17°0'33.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1916-06
náleze: V. Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets;
ID: 13560460

6768d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. 77b. Liten. vrchy., VY, Chvalkovice, okraj pšeničného pole u J okraje lesn. komplexu na J. svahu kopce
Hradisko, ca 1,5 km SSV středu obce, hojně
nejbližší obec: Chvalkovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'59.00"N, 17°6'56.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1994-07-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0661398;
ID: 13560817

6770a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* f. *porrectus*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena Moravy. Kroměřížsko: na železničním náspu na východním okraji Kroměříže, roztr.
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'58.00"N, 17°24'41.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1963-07-24
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0464986;
ID: 13560825

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* subsp. *subsquarrosus*; J. Danihelka 2011-06-10: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena Kroměřížska a Zdounecka. Na železničním náspu na nádraží v Kotojedech (již. od Kroměříže)
nejbližší obec: Kroměříž-Kotojedy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'4.59"N, 17°24'14.25"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1953-07-16
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0464980; *Bromus squarrosus admixtus*;
ID: 13561227

6770b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica, okr. Kroměříž. Těšnovice, 0,8 km Z obce na stráni
nejbližší obec: Těšnovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'2.00"N, 17°25'7.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1997-06-27
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 567871; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 10040498

6771a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia, distr. Kroměříž. Kurovice: Kurovický lom, 1 km JV [recte: J] od obce
nejbližší obec: Kurovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'21.00"N, 17°31'17.00"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2009-06-06
náleze: Zdenka Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 14007709

6851c

původní jméno: orig.: -; J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2010-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. Vodňany: in statione viae ferrae Vodňany
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'42.00"N, 14°10'47.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-08
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560559

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2021: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. Strakonice. In ferrovia supra ripam septentr. piscinae "Strpský" situ merid.-merid.-orient. a pago Strpí prope opp.
Vodňany. Disperse. S. m. 393 m
nejbližší obec: Strpí, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'8.30"N, 14°14'23.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2020-06-27
náleze: Radim Paulič; František Zima
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14018622

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2021: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. Strakonice. In ferrovia supra ripam septentr. piscinae "Strpský" situ merid.-merid.-orient. a pago Strpí prope opp.
Vodňany. Disperse. S. m. 393 m
nejbližší obec: Strpí, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'8.30"N, 14°14'23.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2020-06-27
náleze: Radim Paulič; František Zima
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14018623

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2021: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. Strakonice. Ad marginem viae publicae 1,7 km situ merid.-orient. a medio oppidi Vodňany. Rare. S. m. 408 m
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'23.80"N, 14°11'49.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2020-05-24
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14018624

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Flora Bohemica. Distr. Strakonice: Vodňany, in statione viae ferrae
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'41.91"N, 14°10'42.81"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1969-08-18
náleze: S. Hejný
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. J. Dvořák s.d.
ID: 14027676

6854a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Tábor. Veselí nad Lužnicí – rumišťe za budovou skladu v prostoru železničního nádraží Veselí nad Lužnicí
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'37.80"N, 14°43'6.80"E
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-08-01
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561199

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia, jižní pánev třeboňská, Veselí nad Lužnicí: rumišťe za nádražím
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'40.00"N, 14°42'57.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1977-07-22
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 58694;
ID: 13561052

6863c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica, distr. Třebíč. Mohelenská hadcová step, horní hrana svahu amfitrátru nad meandrem Jihlavy
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'34.00"N, 16°11'10.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-07-20
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 528876; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040476

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-11-26: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica, distr. Třebíč. Mohelno, při pěšině mezi polem a SPR na horní hraně svahu (nedaleko kříže)
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'12.00"N, 16°11'41.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-07-23
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 524958; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040473

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; V. Pluhař 1993-01-20: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč, Mohelno, in margine agri
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'35.87"N, 16°11'4.82"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-07-11
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 431044; distr. phytogeogr. 16 Znojmesko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040441

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*, next: *Bromus japonicus* 2. *porrectus*; V. Pluhař 1992-12-03: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica: Mohelno: u mlýna, serp.
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'12.00"N, 16°11'41.00"E
fytochorion: 16. Znojmesko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-06-01
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 58407; distr. phytogeogr. 16 Znojmesko-brněnská pahorkatina; 2 sheets;
ID: 10040512

původní jméno: J. Danihelka 2011-10: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mohelno: výslunné svahy nad S břehem vodní nádrže "Mohelno" JZ od obce, hadcový podklad
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'11.00"N, 16°10'15.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560881

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Znojmesko-brněnská pahorkatina; okraj obilného pole na SZ okraji NPR Mohelenská hadcová step asi 600 m JZ od kostela v obci Mohelno
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'33.32"N, 16°11'14.32"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 16. Znojmesko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-06-18
náleze: Josef Komárek; Luděk Čech
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561231

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: Moravské podhůří Vysočiny, Třebíč: Mohelno (10 km J od Náměště nad Oslavou), ca 800 m J-JJZ od kostela v obci, okraj pole a stepních lad
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'30.00"N, 16°11'24.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 16. Znojmesko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-05-14
náleze: L. Čech
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560255

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. 16. Znoj.-brn. pah. TR, Mohelno, okraj hadcového svahu v NPR podél L strany silnice k Mohelenskému mlýnu, ca 1,0 km J kostela v obci, hojně
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'18.00"N, 16°11'34.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659739; herb. R. Řepka no 19625;
ID: 13560716

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. 16. Znoj.-brn. pah. TR, Mohelno, travnatý lem cesty a linie keřů podél modře zn. polní cesty ca 1,7 km ZJZ kostela v obci, hojně
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'40.00"N, 16°10'1.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-07-09
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0661402;
ID: 13560818

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-03: !;
lokalita: Morava, Mohelno, hadcová step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'28.00"N, 16°11'17.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-06-10
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561086

původní jméno: orig.: *Bromus*; Anonymus: *Bromus cf. mollis*; J. Chrtek jun. 2010-03: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. Třebíč: Ad ripam fl. Jihlavka prope pag. Mohelno, solo serpentinico
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'26.00"N, 16°11'34.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1967-06-24
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300418; herb. Dr. J. Dostál;
ID: 13560568

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2009-03: *Bromus japonicus*;
lokalita: okr. Třebíč: Mohelno, okolí
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'51.00"N, 16°11'37.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1967-07-11
náleze: M. Němcová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 42509;
ID: 13560831

původní jméno: J. Otruba: *Bromus japonicus*; A. Hájek 2003: !; J. Chrtek jun. 2009-03: !;
lokalita: Mohelno na Moravě
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'51.00"N, 16°11'37.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1937-06
náleze: J. Pačes
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560849

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka: !;
lokalita: Mohelno
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'51.00"N, 16°11'37.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1937-06-10
náleze: J. Pačes
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 44474;
ID: 13561072

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* var. *porrectus* f. *grossus*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Okres Náměšť nad Oslavou, na hadcové stepi u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'28.00"N, 16°11'17.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1927-07-15
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560677

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* var. *porrectus*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Okres Náměšť nad Oslavou, na hadcové stepi u Mohelna (Mohels. mlýna)
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'16.00"N, 16°11'37.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1927-06-05
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560678

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* f. *submonostachys*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena moravská. Okres Náměšť nad Oslavou, na hadcové stepi u Mohelna (Mohels. mlýna)
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'16.00"N, 16°11'37.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1927-06-05
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 05931/32;
ID: 13560775

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* f. *grossus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Okres Náměšť n. Osl.: na hadcové stepi u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'28.00"N, 16°11'16.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1926-08-03
náleze: R. Dvořák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560373

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka 2011-06-27: *Bromus japonicus*;
lokality: Květena moravská. Na hadcové stepi u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'28.00"N, 16°11'17.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1926-08-03
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 05934/32;
ID: 13560761

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* f. *monostachys*; J. Chrtek jun. 2009-03: *Bromus japonicus*;
lokality: Mohelno: hadcová step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'28.00"N, 16°11'17.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. K. Krčan;
ID: 13560853

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Okr. Brno-venkov: Senorady: okraj pšeničného pole u cesty 0,5 km S–SSV od obce. 355 m n. m.
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'49.20"N, 16°14'51.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 11/360
ID: 13568058

původní jméno: orig.: *Bromus tectorum*; J. Dvořák 1967-10-23: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokality: Vel. Bíteš: hadec u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'30.52"N, 16°11'1.27"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-06-05
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604492

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Dvořák 1969-03-21: !; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokality: Velká Bíteš - Mohelno - na stepi
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'30.52"N, 16°11'1.27"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-06-05
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604493

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokality: Mohelno: na okraji skalní stepi
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'31.89"N, 16°11'16.68"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-06-17
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604477

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* f. *submonostachys*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: *Bromus japonicus*;
lokality: Mohelno: při cestě nad skalní stepí
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'31.89"N, 16°11'16.68"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-06-08
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, ZMT 45104;
ID: 13604499

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Dvořák 1969-02-22: !; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokality: Mohelno: u tzv. Papírny, při cestě
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'19.62"N, 16°11'1.50"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-06-08
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604504

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* var. *porrectus* f. *grossus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: *Bromus japonicus*;
lokality: Hadcová step u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'30.52"N, 16°11'1.27"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1932-07-30
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604455

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka & J. Chrtek 2014-04-28: *Bromus japonicus*;
lokality: Hadcová step u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'30.52"N, 16°11'1.27"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1932-06-30
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604457

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* f. *submonostachys*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: *Bromus japonicus*;
lokality: Hadcová step u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'30.52"N, 16°11'1.27"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1932-06-04
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604458

původní jméno: orig.: *Bromus patulus* f. *monostachys*; J. Danihelka & J. Chrtek 2014-04-28: *Bromus japonicus*;
lokality: Hadcová step u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'30.52"N, 16°11'1.27"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1932-06-06
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604459

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* var. *porrectus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: *Bromus japonicus*;
lokality: Hadcová step u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'30.52"N, 16°11'1.27"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1932-06-04
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604460

původní jméno: *Bromus arvensis*
lokality: Middle Europe, Czech Republic, SW Moravia, Mohelno (S of Náměšť nad Oslavou), ca. 0.5 km S of the town
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'27.56"N, 16°11'30.54"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-06-17
náleze: Z. Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14027669

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: Mohelno (Mohelno, hadce)
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'31.92"N, 16°11'5.45"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1969-07-08
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: původní schedu schedu psala pí. R. Pálková
ID: 14027661

původní jméno: *Bromus*
lokality: Mohelno [Okr. Třebíč, Mohelno, Mohelenská step]
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.17"N, 16°10'56.40"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-06-26
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: interpretace lokality J. Zázvorka
ID: 14027713

lokality: Mohelno, okraj pole a stepních lad, cca 800 m J – JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'23.80"N, 16°11'25.90"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-06-14
náleze: Luděk Čech
herbář: herb. L. Čech
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: Jisté fytochor. 16, je třeba opravit vedení hranice v prostoru Mohelenské hadcové stepi.
ID: 14095766

původní jméno: orig.: *Bromus cf. japonicus*; J. Danihelka 2021: *Bromus japonicus*;
lokality: Mohelno: pás úhoru při okraji obilného pole ca 700 m JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'20.00"N, 16°11'24.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-06-16
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpce Atlas
ID: 14098081

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: stepní trávníky a světlý hadcový bor nad V svahem rokle JZ od zatáčky silnice, ca 1,6–1,8 km ZJZ–JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'20.16"N, 16°10'18.12"E, ± 156m
nadmořská výška: 350–384 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: 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: 8830597

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: okraj cesty u pole v zákrutu silnice, ca 1,5 km ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°10'24.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-07-05
náleze: 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: 8817496

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: hadcová step a lesíky východně od silnice do Dukovan, 1 km J až 1,2 km JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'15.12"N, 16°11'42.36"E, ± 146m
nadmořská výška: 335–360 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-07-04
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: 8817383

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: meze a okraje polí při polní cestě na Malou skálu
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'39.36"N, 16°14'48.84"E, ± 253m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
náleze: J. Roleček
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: 8831402

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: modře značená turistická cesta od místa Na Boleniskách po V okraj obce, do vzdálenosti 1,6 km SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'16.68"N, 16°12'20.88"E, ± 854m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: T. Vymyslický; 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: 8831066

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: NPR Mohelenská hadcová step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'21.14"N, 16°11'0.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. : Inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Mohelenská hadcová step. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6616195

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: NPR Mohelenská hadcová step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'21.14"N, 16°11'0.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. : Přehled druhové skladby dřevinné a bylinné vegetace NPR Mohelenská hadcová step. , 1996. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6608556

6863d

původní jméno: orig.: *Bromus mollis*; V. Pluhař 1993-02-23: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica, distr. Ivančice, obec Biskoupky. Okraj silnice z obce Biskoupky ke křižovatce (1,2 km S od obce). S. m. ca 320 m
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'19.00"N, 16°16'46.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-06-14
náleze: D. Sedlářová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 514871; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040470

původní jméno: orig: Bromus; V. Pluhař 1993-03-19: Bromus japonicus; J. Danihelka 2013-11-07: !;
lokalita: Gottwaldov, pěstovaná doma v předzahradce na slunném místě. Semena z okraje ječmenného pole nad obcí Biskoupky,
mírný slunný svah hadcového Biskoupského kopečku, zde větší skupina rostlin v roce 1981
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'26.00"N, 16°15'25.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-10-09
náleze: P. Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 160362;
ID: 13561152

6864a

původní jméno: J. Danihelka: Bromus japonicus;
lokalita: Moravia, Bítešská vrchovina, distr. Brno-venkov. Zastávka u Brna: 900 m SSV od nádraží v obci. S. m. 355 m. 491138,8 s. š. &
162155,6 v. d.; ječné pole a jeho okraj
nejbližší obec: Zastávka, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'38.80"N, 16°21'55.60"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-05-29
náleze: L. Kaštánek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 609226; distr. phytogeogr. 68 Českomoravská vrchovina;
ID: 10040528

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2010: Bromus japonicus;
lokalita: Mähren: Ackerränder bei Tetschitz, Bez. Eibenschitz
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'10.00"N, 16°24'19.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1899-06-21
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560674

6864b

původní jméno: J. Danihelka: Bromus japonicus;
lokalita: Moravia, distr. Brno-venkov, Popůvky: pole mezi oběma rybníky, na jižní straně; okraj pšeničného pole
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'13.00"N, 16°28'59.00"E
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-08
náleze: Z. Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 625240; pole síťového mapování: 6864bbd;
ID: 10040546

6864c

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22:
Bromus japonicus
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Neslovice: v poli asi 700 m JJZ od
křižovatky Neslovice - Ivančice - Padochov. S. m. cca 350 m
nejbližší obec: Neslovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'48.00"N, 16°20'37.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-08-08
nálezce: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 487830; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10040459

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22:
Bromus japonicus
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Neslovice, xerothermní rostlinná vegetace
asi 600 m JZ od křižovatky Neslovice - Ivančice - Padochov, s.m.: ca 360 m
nejbližší obec: Neslovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'48.00"N, 16°20'37.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-20
nálezce: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 488063; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10040460

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2011-07: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica: 68. Mor. podhůří Vysočiny, Hlína okraj pole a cesty v údolí potoka ca 1,4 km ZJZ obce, roztr.
nejbližší obec: Hlína, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'26.00"N, 16°24'34.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-06-29
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 414311;
ID: 13560300

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica: Mor. podhůří Vysočiny, Hlína, okraj pole a cesty v údolí potoka ca 1,4 km ZJZ obce, roztr.
nejbližší obec: Hlína, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'26.00"N, 16°24'34.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-06-29
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659711; herb. R. Řepka no 7073;
ID: 13560721

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Danihelka & J. Chrtek 2013: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica: Ivančice: lesostepní svahy kopečku zv. "Bouchal" při silnici do Oslavan
nejbližší obec: Ivančice-Letkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'9.00"N, 16°20'43.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-07-08
náleze: J. Dvořák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dvořák;
ID: 13561163

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2011-06-10: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora Moraviae. Skalní step nad Oslavanami, okres Ivančice
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'18.00"N, 16°20'20.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1942-07-05
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 00299/42;
ID: 13560824

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Ivančice, Stříbský mlýn
souřadnice: 49°6'8.50"N, 16°24'12.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-04-24
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780003

6864d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2010: !;
lokalita: Okolí Brna. Okraj břehu u Střelice, na cestě ke Hlíně
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'38.00"N, 16°28'2.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1936-07-05
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560672

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Mähren: Silůvka bei Střelitz
nejbližší obec: Silůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'22.00"N, 16°27'50.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-07
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 01922/30;
ID: 13560820

6865a

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus commutatus*; V. Pluhař 1993-01-20: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Rumiště u výstaviště, za továrnou Sfinx, Brno
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'18.00"N, 16°34'52.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1967-08
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 433750; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10040443

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* subvar. *compactus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*
lokalita: Brünn. Mähren. Steinberg am Fuß der Baba mit *Ventenata* dubia
nejbližší obec: Brno-Kohoutovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.00"N, 16°31'3.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1933-07-02
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 330512; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040400

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Podpěra: *Bromus japonicus typicus*; V. Pluhař 1992-11-25: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica. Brno, u Nov. Lískovce
nejbližší obec: Brno-Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'56.00"N, 16°33'23.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-07
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 31586; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040398

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Podpěra: *Bromus japonicus 2. porrectus*; V. Pluhař 1992-12-08: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Strasse gegen Kohoutowitz [= Brno-Kohoutovice]. Mh.
nejbližší obec: Brno-Kohoutovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'38.00"N, 16°32'45.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1894-06
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 12685; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040357

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Podpěra: *Bromus japonicus 2. porrectus*; V. Pluhař 1992-12-08: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Weinberge im Schreibwalde Brünns [= Brno-Pisárky]
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'44.36"N, 16°33'46.05"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1859-07
náleze: A. Makowsky
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 88323; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040569

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. Znoj.-brn. pah., Brno-Bosonohy, okraj křovin nad opuštěným diabasovým lomem na J svahu kóty 379 nad
obcí, vzácně
nejbližší obec: Brno-Bosonohy, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'49.00"N, 16°32'8.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-06-17
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659724; herb. R. Řepka no 10344;
ID: 13560826

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. Brno, ulice Kamenomlýnská, okraj cesty poblíže břehu ř. Svratky, u učiliště 1. brn. strojírny, hojně
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'45.00"N, 16°34'8.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1984-06-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 314739; 2 sheets;
ID: 13560815

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus squarrosus*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Morava - Brno: okraj lesa u Kohoutovic
nejbližší obec: Brno-Kohoutovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'39.00"N, 16°32'5.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1958-08-09
náleze: M. Tomková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 96867;
ID: 13560873

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus mollis*; J. Danihelka 2011-07: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia - Brno: Neumannova ulice v Pisárkách
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'45.00"N, 16°34'38.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1956-06-26
náleze: J. Vacek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 89446;
ID: 13560891

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* f. *exigua*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Brünn: Feldheide [JD: spíš Felsheide než Feldheide] in der Teufelsschlucht nächst Neuleskau
nejbližší obec: Brno-Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'8.00"N, 16°34'6.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1922-06
náleze: J. Hruby
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Hruby;
ID: 13560774

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2008: Bromus japonicus;
lokalita: Brno: stráž pod Nov. Lískovcem
nejbližší obec: Brno-Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'28.00"N, 16°33'35.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-07
náleze: J. Suza
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560289

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2011-06: !;
lokalita: Flora moravica. Schreibwald bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'31.00"N, 16°33'29.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-06
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 2881/26;
ID: 13560762

původní jméno: orig.: Bromus racemosus; J. Danihelka 2011: Bromus japonicus;
lokalita: Květena moravská: okres Brno. Bohonice
nejbližší obec: Brno-Bohunice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'8.00"N, 16°34'29.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1907-06
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 05925/32; herb. R. Dvořák;
ID: 13560728

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Brno-Nový Lískovec, stráž u silnice u zastávky MHD Achtelky.
souřadnice: 49°11'5.00"N, 16°32'33.00"E
nadmořská výška: 373 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2003-07-29
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2842586

6865b

původní jméno: orig.: Bromus racemosus; K. Fajmon 2008-05-15: Bromus japonicus; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Brno: okraj chodníku před prodejnu zeleniny proti býv. autobus. nádraží na Benešově ulici v Brně
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'37.39"N, 16°36'50.11"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-05-29
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552993; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040491

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; V. Pluhař 1993-01-12: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: In ruderalis p. Černovice-Ráječko (Brno), via Vinohradská
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'16.00"N, 16°38'49.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-06-30
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 410438; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040419

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; V. Pluhař 1993-01-12: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Rumiště v Černovicích (Brno), Vinohradská ul.
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'17.00"N, 16°38'55.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-06-30
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 420050; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040434

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus commutatus*; V. Pluhař 1993-01-12: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: In ruderalis procul Černovice-Ráječko p. Vinohradská (Brno)
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'16.00"N, 16°38'49.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1961-07
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 421842; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040437

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; V. Pluhař 1993-01-20: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: Brno: in aggere viae ferratae electricae loco Výstaviště dicto suburbii Brno-Pisárky. S. m. cca 220 m
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'19.00"N, 16°35'9.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1956-07-05
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 431045; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10040442

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-02: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Brünn, Mähren. Eisenbahndamm bei Kumrowitz [= Komárov]
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'43.00"N, 16°37'12.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1931-06-05
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 330529; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10040402

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* var. *eu-arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*
lokalita: Czernowitz [= Černovice] bei Brünn. Mähren. An Wegrändern.
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'35.00"N, 16°38'23.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1915-06-16
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 330513; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10040401

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Podpěra: *Bromus japonicus*, next: *Bromus japonicus* 2. *porrectus*; V. Pluhař 1992-12-08: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica. Při Svratce na Starém Brně
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'24.00"N, 16°35'41.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-07
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 31584; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10040397

původní jméno: orig.: *Bromus patulus* var. *grossus*; V. Pluhař 1992-12-03: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora mor. Brno: pod Červeným kopcem
nejbližší obec: Brno-Štýřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'56.00"N, 16°35'16.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1911-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 41915; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10040425

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-29: *Bromus japonicus*; J. Chrtěk jun. 2009-11-25: !
lokalita: Kumrowitz [= Komárov] bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'43.00"N, 16°37'12.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1880-07-15
náleze: I. Cížek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 621209; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; separated from BRNU 369485;
ID: 10040540

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; Anonymous: *Bromus patulus*; J. Podpěra: *Bromus patulus* var. *grossus*; V. Pluhař 1992-12-03: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Kumrowitz [= Komárov] bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'43.00"N, 16°37'12.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1880-07-15
náleze: I. Cížek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 88327; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10040573

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; Anonymous: Bromus patulus; J. Podpěra: Bromus patulus var. grossus; V. Pluhař 1992-12-03: Bromus japonicus!; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: [Brno.] Auf dem Spielberge [= vrch Špilberk]
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.00"N, 16°36'2.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1838-07-06
náleze: F. Jellinek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 88328; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; Herb. Jellinek;
ID: 10040574

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. Brno-Černovice, u cesty na Z okraji lužního lesa Ráječek, J od obce, vzácně
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'54.00"N, 16°38'39.00"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1984-06-14
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659713; herb. R. Řepka no 3956;
ID: 13560809

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-01: Bromus japonicus;
lokalita: JM - Brno: u měst. skládky
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'58.00"N, 16°39'32.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-07-14
náleze: R. Hlaváček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560777

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: !;
lokalita: Brno-Židenice, úhor na Hybešově hoře
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'34.00"N, 16°39'42.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-07-17
náleze: H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560903

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Danihelka 2010-04-04: Bromus japonicus;
lokalita: Brno-Černovice: přístupová cesta ke skládce odpadu v pískovně - cesta Vinohradská
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'17.00"N, 16°38'55.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-07-14
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561121

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: skládka ve zrušené písčově u brněn. Ivanovic
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'51.49"N, 16°39'13.16"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-07-26
náleze: F. Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0468120;
ID: 13560277

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno: in statione viae ferratae Brno-hlavní (statio centralis)
nejbližší obec: Město Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.67"N, 16°36'44.41"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1960-07-31
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13561220

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; H. Uhon 1989: *Bromus japonicus* subsp. *subsquarrosus*;
lokalita: Moravia centralis: Brno, in rudertis
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'35.75"N, 16°35'52.62"E, ± 3000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1935-06-21
náleze: V. Krist; A. Dvořák
herbář: WU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov.1191. *Bromus commutatus*;
ID: 13561205

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Brünn, Mähren. Eisenbahndamm bei Czernowitz
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'10.00"N, 16°37'50.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1931-06-05
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0521783;
ID: 13560324

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2009-11-24: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia centr.: in rudertis ad urbem Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'35.75"N, 16°35'52.62"E, ± 3000m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-06-09
náleze: J. Podpěra
herbář: WU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov.187. *Bromus commutatus*;
ID: 13561201

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2009-11-27: !;
lokalita: Moravia centralis: in ruderalis prope urbem Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'35.75"N, 16°35'52.62"E, ± 3000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-06-05
náleze: J. Podpěra
herbář: WU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. 188. *Bromus japonicus*;
ID: 13561203

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Mähren: Czernowitz bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'40.00"N, 16°38'4.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1915-08
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 01930/30;
ID: 13560822

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokalita: Pod Červeným kopcem u Brna
nejbližší obec: Brno-Štýřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'60.00"N, 16°35'13.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1911-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560281

původní jméno: orig.: *Bromus patulus* v. *grossus*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokalita: Pod Červeným kopcem u Brna
nejbližší obec: Brno-Štýřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'60.00"N, 16°35'13.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1911-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets;
ID: 13560290

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mähren: buschige Abhänge, Spielberg in Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'41.00"N, 16°35'59.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1899-06-26
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560335

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokalita: Zmole u Židenic
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'58.00"N, 16°39'4.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1881-06-12
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560283

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka 2011-06-27: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mähren: Kumrowitz bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'46.00"N, 16°37'15.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1880-07
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 01881/30;
ID: 13560753

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Žlutý kopec u Brna
nejbližší obec: Brno-Staré Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.00"N, 16°35'10.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum jen 25.6.; ex herb. Formánek;
ID: 13560329

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Brno, Červený kopec
nejbližší obec: Brno-Štýřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'32.73"N, 16°35'8.86"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1948-06-19
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604489

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Červený kopec u Brna
nejbližší obec: Brno-Štýřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'32.73"N, 16°35'8.86"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1948-07-09
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604497

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2021: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia centralis: Brno, in ruderalis, ca 250 m s. m.
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'35.75"N, 16°35'52.62"E, ± 3000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1935-06-21
náleze: V. Krist; A. Dvořák
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 1191. *Bromus commutatus*;
ID: 14098057

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia centralis: in ruderalis prope urbem Brno, ca 240 m
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'35.75"N, 16°35'52.62"E, ± 3000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-06-05
náleze: Josef Podpěra
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 188. *Bromus japonicus*;
ID: 14098078

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Bílá hora - Hybešova čtvrť
nejbližší obec: Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.51"N, 16°39'48.44"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-08-09
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6522473

6865c

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus* > *racemosus*, next: *Bromus commutatus* var. *depauperatus*; V. Pluhař 1993-01-06:
Bromus japonicus; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica. Nebovidy u Brna
nejbližší obec: Nebovidy, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'29.00"N, 16°33'9.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 41963; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040433

6865d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: Rebešovice (distr. Brno), PP Velké Drůždavy, pole s pšenicí
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'42.00"N, 16°39'15.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1999-06-13
náleze: T. Vymyslický
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 570972; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040500

lokality: Rebešovice: severozápadní okraj vsi, úhor blízko Ivanovického potoka
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'20.00"N, 16°37'59.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2015-07
náleze: Milan Šenkýř
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběr v terénních novinách s provizorní etiketou, původně jako herb. M. Šenkýř;
ID: 13561187

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: Velké Druždavy
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'44.73"N, 16°39'14.37"E, ± 182m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. PP Velké Druždavy - botanický IP.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6523152

6866a

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*;
lokality: Flora moravica: distr. Brno, Brno-Líšeň. Zahrádkářská kolonie na svazích obrácených k Podolí
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'49.00"N, 16°42'59.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1980-09-05
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 482207; distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;
ID: 10040458

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Dvořák !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*
lokality: Flora moravica: distr. Brno-venkov. Šlapanice: skalnatá stráž nad Švermovou ulicí v obci. S. m. ca 260 m
nejbližší obec: Šlapanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'48.00"N, 16°43'12.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-18
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 465805; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040455

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*
lokality: Skládka v bývalé pískovně v brněn. Ivanovicích, okr. Brno
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'28.00"N, 16°39'57.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-07-23
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 450694; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040448

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-08: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Šlapanice, trať Vinohrady
nejbližší obec: Šlapanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'48.00"N, 16°43'12.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1965-06-11
náleze: F. Kühn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 422630; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040438

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; V. Pluhař 1992-12-09: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica. Brünn
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'40.00"N, 16°40'25.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 369805; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040407

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus typicus grossus*; V. Pluhař 1992-12-16: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: [Moravia, distr. Brno]. Žuráň u Tvarožné
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'53.00"N, 16°44'31.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 8766-a; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040560

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !
lokalita: Flora moravica. 20b. Hustop. pah. BM, Brno-Líšeň. NPP Stránská skála, u rohu plotu vodár. objektu ve vrcholové a SV části CHÚ, roztr.
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.00"N, 16°40'34.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-06-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659735;
ID: 13560710

původní jméno: orig.: *Bromus*; next: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: *Bromus japonicus*;
lokalita: Morava, Brno: rumišťe u Brněn. Ivanovic
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'28.00"N, 16°39'57.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1991-07-21
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 58691; A = ca 1,3 mm;
ID: 13561051

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. Švédské šance u Brna
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'4.00"N, 16°40'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1927-06-19
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 01928/30;
ID: 13560776

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Brno - Švédské šance u Slatiny
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'5.70"N, 16°40'15.18"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1949-06-01
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604498

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Dvořák 1966-11-25: !; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Stránská skála u Brna
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.58"N, 16°40'33.87"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1948-06-15
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604483

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Stránská skála_Bývalá pastvina na V
souřadnice: 49°11'23.26"N, 16°40'43.21"E, ± 124m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2013): Inventarizační průzkum NPP Stránská skála z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 11294073

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Stránská skála_Dno horní etáže
souřadnice: 49°11'27.10"N, 16°40'33.84"E, ± 122m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2013): Inventarizační průzkum NPP Stránská skála z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 11301642

6866b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-16: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !;
lokalita: Flora moravica. Kopeček u Tvarožné
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'29.00"N, 16°46'44.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1913-10
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 8766; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; 2 sheets, the other one with a different label ("Žuráň u Tvarožné");
ID: 10040559

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2022 (foto): !;
lokalita: Česká republika: 20b. Hustopečská pahorkatina, distr. Brno-venkov, Velatice u Brna: okraj pole 0,8 km J od kostela v obci Velatice
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'24.00"N, 16°45'0.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2011-07-10
náleze: Martin Dančák; Václav Dvořák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14136670

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: okolí pěšiny a polní cesty vedoucích od příjezdové silnice do Velatic Z směrem k rezervaci Vinohrady (rovnoběžně se žlutou turistickou značkou, o něco severněji), světlé teplomilné sady, křoviny, okraje polí
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 250-280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: 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: 8793614

6866c

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*
lokalita: Skládka v bývalé pískovně u Tuřan (okr. Brno)
nejbližší obec: Tuřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'25.00"N, 16°40'5.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-06-26
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 451115; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040449

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* subsp. *eu-arvensis*; J. Danihelka 2013: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica: Sokolnice: okraj pole při rybníčku nedaleko silnice k Telnici
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'33.00"N, 16°42'53.00"E
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1959-06-17
náleze: J. Dvořák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dvořák;
ID: 13561168

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* f. *laxus*; J. Chrtěk jun. & J. Danihelka 2012-10-12: *Bromus japonicus*;
lokalita: Olmütz: Abh. b. Sokolnitz [= Sokolnice u Brna]
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'58.00"N, 16°43'24.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1937-07
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6613;
ID: 13561022

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009-11: !;
lokalita: Brünn: Abh. b. Sokolnitz
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'58.00"N, 16°43'24.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-07
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 82849; herb. Ferd. Weber;
ID: 13560418

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2010: !;
lokalita: Brünn: Abh. b. Sokolnitz
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'58.00"N, 16°43'24.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-06
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560706

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* f. *laxus*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Brünn: Abh. b. Sokolnitz
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'58.00"N, 16°43'24.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-06
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560730

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011-10-29: !;
lokalita: Brünn: Abh. b. Sokolnitz
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'58.00"N, 16°43'24.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-06
náleze: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 22176;
ID: 13560937

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-08: !;
lokalita: Brünn: Abh. b. Sokolnitz [= svahy u Sokolnic]
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'43.00"N, 16°42'49.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-06
náleze: H. Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 1036;
ID: 13561113

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokalita: Sokolnitz
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'58.00"N, 16°43'24.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1858-06
náleze: A. Makowsky
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560453

6866d

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Šaratice: okraj kukuřičného pole J od obce
nejbližší obec: Šaratice, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'10.60"N, 16°47'58.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-08-25
náleze: Pavel Kúr; Michal Ducháček; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13484801

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka: *Bromus japonicus*;
lokalita: Újezd u Brna, Špidlák, ca 2,0 km VSV od žel. XL? [nečit.]
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'43.00"N, 16°46'17.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1988-06-30
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel připsán podle písma;
ID: 13561067

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011-06-27: !;
lokalita: Fl. morav. Újezdské lomy (Új. u Sokolnic, cop.)
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'59.00"N, 16°45'51.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1912-08-09
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 2880/26; duplikát tamtéž, BRNM 06444/33;
ID: 13560759

původní jméno: orig.: *Bromus squarrosus*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Fl. morav. Újezd u Sokolnic - lomy na Staré hoře
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'59.00"N, 16°45'51.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1912-08-09
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 06455/33; chybný revizní lístek nebo opravená revize;
ID: 13560874

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Hora u Malých Hostihrádek
nejbližší obec: Hostěrádky-Rešov, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'52.00"N, 16°46'9.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1884-06-15
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 20706/36;
ID: 13560279

původní jméno: *Bromus*
lokalita: Újezd u Sokolnic - želez. násep
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'31.46"N, 16°45'48.39"E, ± 600m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-07-07
náleze: Š. Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14027708

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Stará hora, travnaté (stepní) a křovinaté plochy Z od hranice rezervace Špice, 1,0–1,3 km SV od kostela sv. Petra a Pavla v obci
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 240–300 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: 8793615

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Z část obce
nejbližší obec: Hostěrádky-Rešov, okres Vyškov
nadmořská výška: 210–230 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: 8793616

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Újezd u Brna, Stará hora, vinohrad na JZ svahu
souřadnice: 49°6'52.00"N, 16°45'47.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-05-02
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779435

6867a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2008: !;
lokality: U cesty do Křižanovic (ze Slavkova), okraje příkopu
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'4.00"N, 16°54'16.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1913-08-25
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560285

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2008: !;
lokality: Slavkov, polní cesta na Urban
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'57.00"N, 16°53'5.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1913-07-03
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560286

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka 2011-06: *Bromus japonicus*;
lokality: [Slavkov]: Cesta k Urb.
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'51.00"N, 16°53'1.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1913-07
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560765

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka 2011-06: *Bromus japonicus*;
lokality: [Slavkov]: Cesta do Kříž
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'4.00"N, 16°54'16.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1913-08-25
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560877

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011-06: !;
lokality: Flora moravica. Slavkov - Cesta k Holubicím? [nečit.]
nejbližší obec: Velešovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'1.57"N, 16°50'31.98"E, ± 3000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1913-08
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 06443/33; datum špatně čitelný;
ID: 13560878

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Danihelka 2011-06: Bromus japonicus;
lokalita: Flora moravica. [Slavkov]: u cesty k Rousínovu
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'14.00"N, 16°52'23.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1913-06-23
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 06445/33;
ID: 13560879

původní jméno: orig.: Bromus patulus;
lokalita: U cesty do N. Rousínova
nejbližší obec: Rousínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'54.00"N, 16°52'56.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1913-06-23
náleze: s. coll.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561132

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Danihelka 2011-06: Bromus japonicus;
lokalita: Flora moravica. [Slavkov u Brna]: nová silnice k Rousínovu. Roztr.
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'14.00"N, 16°52'23.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1912-08-07
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 06440/33;
ID: 13560876

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: okraj kukuřičného pole pod kaplí sv. Urbana (49°10'09" N, 16°53'15" E)
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'9.00"N, 16°53'15.00"E
nadmořská výška: 320-350 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: 8793596

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: okolí kaple sv. Urbana (49°10'09" N, 16°53'15" E)
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'9.00"N, 16°53'15.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-09
náleze: T. Vymyslický
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: 8793597

6867b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bučovická pahorkatina; Němčany (distr. Vyškov), okraj pole pod bývalým sadem nedaleko bývalé pískovny asi 1,9 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Němčany, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'35.77"N, 16°55'47.68"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2013-06-15
náleze: Josef Komárek
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561236

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2007: !;
lokalita: okr. Vyškov. Němčany, polní cesta ke kopci Vinohrad, Z od Vinohradu, 0,8 km JV od Němčan, okraj pole
nejbližší obec: Němčany, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'20.00"N, 16°55'41.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 76787;
ID: 13560832

původní jméno: orig.: *Bromus mollis*; J. Chrtek jun. 2009-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia centr., distr. Vyškov: in agris incultis in collibus Větrníky supra pag. Letonice
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'51.00"N, 16°58'42.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1966-06-22
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 365103; duplikáty tamtéž, PR 365100, 365101;
ID: 13560558

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka 2011-06: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica. Člupy
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'11.00"N, 16°57'32.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1912-08-04
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 06439/33;
ID: 13560764

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica. Dražovice u Vyškova
nejbližší obec: Dražovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.00"N, 16°56'57.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1910-06-05
náleze: F. Skyva
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560458

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: okraje pole při polní cestě mezi dvěma lesy (zelená turistická značka), ca 1,2 km Z od kostela sv. Mikuláše v obci

nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-11

nálezce: L. Čech

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: 8793599

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: okraje polí a zarůstající suché stráně na S a SZ úbočí kóty Vinohrad (336,0), ca 1 km V od kostela sv. Antonína v obci

nejbližší obec: Němčany, okres Vyškov

nadmořská výška: 280-330 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-11

nálezce: I. Novotný; L. Čech

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: 8793602

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: travnaté svahy teras a okraje polí v okolí polní cesty (zelená turistická značka), ca 1,0–1,75 km SSV od kostela sv. Antonína v obci

nejbližší obec: Němčany, okres Vyškov

nadmořská výška: 290-310 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-11

nálezce: L. Čech

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: 8793603

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: pole mezi kótou 354 m, 1 km JV od kostela sv. Jana Křtitele v obci, a jižním okrajem obce

nejbližší obec: Dražovice, okres Vyškov

nadmořská výška: 290-350 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-12

nálezce: 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: 8793598

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: polní cesta od kóty Vinohrad k obci

nejbližší obec: Němčany, okres Vyškov

nadmořská výška: 250-330 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-14

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: 8793600

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: okraj pole 1,5 km ZJZ od kostela sv. Jana Křtitele v obci
nejbližší obec: Dražovice, okres Vyškov
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: J. Chrtek
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: 8793617

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Marefy, pole na SZ okraji PR Člupy
souřadnice: 49°9'3.00"N, 16°57'29.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002-06-05
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779417

6867c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: Slavkov: In declivibus supra pag. Nížkovice
nejbližší obec: Nížkovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'33.00"N, 16°54'1.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1969-06-15
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 322809; herb. Ferd. Weber;
ID: 13560357

6867d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Fl. moravica: Ždánický les - S okraj, Křižanovice, na stepní stráni u silnice do Bučovic, ca 1 km V od žel. st. v obci, vzácně
(podklad ždán. pískovec)
nejbližší obec: Křižanovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'46.00"N, 16°57'2.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982-06-04
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659716;
ID: 13560811

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Fl. moravica: Bučovice, Křižanovice, na stepní stráni u silnice do Bučovic, ca 1 km V od žel. st. v obci, hojně
nejbližší obec: Křižanovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'46.00"N, 16°57'2.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982-06-04
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 292571;
ID: 13560859

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Hodějice (okr. Vyškov), okraj rumišť u benzinové pumpy u křižovatky silnice I/50 s Fenstarovou ulicí, 218 m n. m.,
49°8'55,9"N, 16°54'59,0"E (WGS 84)
souřadnice: 49°8'55.90"N, 16°54'59.00"E
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2019-06-23
náleze: Jan Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Chrtek
ID: 13794686

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: západní část obce, u Litavy (49°08'51" N, 16°58'01" E)
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'51.00"N, 16°58'1.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-14
náleze: T. Vymyslický
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: 8793605

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: EVL Člupy
nejbližší obec: Křižanovice u Bučovic, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'57.26"N, 16°57'1.84"E, ± 988m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2009
náleze: Slavomír Dostálík; Michal Krátký
pramen: AQ -Service, s.r.o., Sagittaria. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2.etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A
INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0320002 - Člupy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6959944

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Rašovický zlom - Chobot - step
souřadnice: 49°7'33.61"N, 16°55'58.62"E, ± 345m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-06
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2014): Výsledky floristického minikurzu ZO ČSOP Hořepník 2014
projekt: NDOP
ID: 11965106

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Člupy - západní část
souřadnice: 49°8'57.27"N, 16°57'1.54"E, ± 291m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-06
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2014): Výsledky floristického minikurzu ZO ČSOP Hořepník 2014
projekt: NDOP
ID: 12018284

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Člupy - jižní svah
souřadnice: 49°8'45.04"N, 16°56'51.67"E, ± 74m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-06
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2014): Výsledky floristického minikurzu ZO ČSOP Hořepník 2014
projekt: NDOP
ID: 12018378

6868a

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*;
lokalita: Distr. Vyškov: výslunná strážka Malhotky 2 km Z od obce Nesovice
nejbližší obec: Nesovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'5.00"N, 17°3'42.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982-06-30
náleze: J. Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561131

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: úhory na SZ okraji obce
nejbližší obec: Nesovice, okres Vyškov
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: J. Chrtěk
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: 8793606

6868b

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 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
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: 8793608

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: pole s *Lupinus albus* nad rezervací Malínské hory, asi 1 km SV od obce (49°09'55" N, 17°10'06" E)
nejbližší obec: Malínky, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'55.00"N, 17°10'6.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
náleze: T. Vymyslický
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: 8793609

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: pole u rezervace Kuče
nejbližší obec: Malínky, okres Vyškov
nadmořská výška: 330-350 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-13
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: 8793607

6868c

původní jméno: orig: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2013-11-07: !;
lokalita: jižní Morava, Ždánický les, severní okraj, přírodní rezevace Malolhotská stráž 3 km V od obce Bučovice, okraj pole pod svahem
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'52.00"N, 17°3'15.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1994-06-01
náleze: P. Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 160353;
ID: 13561154

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. Vyškov, výslunná strážka Malhotky 3 km V od Bučovic
nejbližší obec: Nesovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'54.00"N, 17°3'15.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982-06-30
náleze: J. Hanousek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 104000;
ID: 13561001

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bučovice, in arvis ad pagum Kloboučky
nejbližší obec: Bučovice-Kloboučky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'55.00"N, 17°0'35.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1962-07-10
náleze: V. Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560462

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*;
lokalita: Bučovice: na okraji pole u Klobouček
nejbližší obec: Bučovice-Kloboučky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'54.00"N, 17°0'44.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1962-07-10
náleze: V. Skřivánek jun.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561133

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia, distr. Vyškov. Nevojice: okraj obilného pole 650 m VSV od kostela sv. Mikuláše; 267 m s. m. Zem. souř.: 490807 N & 170322 E
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'7.00"N, 17°3'22.00"E
nadmořská výška: 267 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2020-07-03
náleze: Petr Hubatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no PH20/312; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14117985

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: pole pod rezervací Malhotky, 1,5–1,7 km Z od železniční stanice v obci
nejbližší obec: Nesovice, okres Vyškov
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: J. Chrtek
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: 8793610

6868d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011-07: !;
lokalita: Česká republika. Kroměříž: Blišice. Úhor k lesu Žaroušky 1,1 km SSV obce, hojně
nejbližší obec: Blišice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°7'54.00"N, 17°9'21.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1995-06-17
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0632651;
ID: 13560895

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Vyškov. Nemotice: okraj pole pod stráněmi asi 500 m SV od železniční stanice; 252 m s. m. Zem. souř.:
490808 N & 170711 E
nejbližší obec: Nemotice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'8.00"N, 17°7'11.00"E
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2019-07-19
náleze: Petr Hubatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no PH19/284; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14117984

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: okraje polí a mez asi 1,4 km J JV až 1,75 km ± J od křižovatky s hlavní silnicí v obci
nejbližší obec: Malínky, okres Vyškov
nadmořská výška: 305-320 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-13
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: 8793611

6869a

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*, 1993-01-20: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: okr. Vyškov: Kožušice. Na spodním okraji výslunné stráně 0,5 km JV obce, d. hoj.
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'15.00"N, 17°11'21.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1985-07-05
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 523973; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 10040471

6869c

původní jméno: orig.: *Bromus mollis*, 1993-03-17: *Bromus japonicus*; J. Danihelka: !;
lokality: Distr. Kroměříž, Střílky, u lesní cesty 2,3 km JJV obce
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°7'10.00"N, 17°13'30.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1988-06-10
náleze: V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561102

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011-10-29: !;
lokality: Kroměřížsko: Koryčany, kamenitá stráň a na poli U Floriánka, místy hoj.
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'39.00"N, 17°10'5.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-07-04
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 136019;
ID: 13560961

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: rezervace Podsedky – stráně ca 0,55 km J až 0,7 km JJV od středu obce
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
nadmořská výška: 280-300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-13
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: 8793612

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 490. Střílky, u zelené zn. 2 km JJV obce
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°7'52.11"N, 17°13'14.63"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8694171

6869d

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka: *Bromus japonicus*;
lokality: Chřiby, les mezi Lískovcem a Stupavou
nejbližší obec: Stupava, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'52.00"N, 17°15'31.00"E
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987-07-06
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 56534;
ID: 13561079

6870b

původní jméno: J. Danihelka: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia, distr. Zlín. Halenkovice: trať Dědinské díly, sad severně od silnice od Svatých na Kopec, asi 1 km J od kostela; 245 m s. m. Zem. souř.: 490944 N & 172814 E
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°9'44.00"N, 17°28'14.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2019-06-07
náleze: Jan Kopecký
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Kopecký no 208; distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 14117986

6872d

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Dolní Lhota - 6872-42
nejbližší obec: Dolní Lhota u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-10-10
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7730416

6874a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Poteč - 6874-14
nejbližší obec: Valašské Příkazy, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1576m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-14
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7503231

6874c

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Valašské Klobouky, nádraží [Bílé Karpaty, Valašské Klobouky, železniční nádraží]
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'29.47"N, 18°1'15.55"E, ± 200m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973-07-09
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: přepis schedy s doplněným komentářem J. Zázvorky
ID: 14027656

6953c

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2021: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. České Budějovice. In arvo ad marginem occid. silvulae situ occid. a solitudine "Na Haldách" (etiam "Cech") situ merid.-orient. a pago Libníč. S. m. 500 m
nejbližší obec: Libníč, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'0.30"N, 14°33'8.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2020-06-13
náleze: Radim Paulič; Markéta Padrtová
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14018619

původní jméno: orig.: Bromus; J. Danihelka 2021: Bromus japonicus;
lokalita: Distr. České Budějovice. In arvo ad marginem occid. silvulae situ occid. a solitudine "Na Haldách" (etiam "Cech") situ merid.-orient. a pago Libníč. S. m. 500 m
nejbližší obec: Libníč, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'0.30"N, 14°33'8.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2020-06-13
náleze: Radim Paulič; Markéta Padrtová
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14018620

6962b

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: okraj pole pod akátinou, 0,5 km VJV od obce
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'53.00"N, 16°7'20.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: Z. Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8833261

6962c

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: pole a meze 0,2–0,9 km JJV od kostelíku v obci
nejbližší obec: Přešovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'39.12"N, 16°3'50.40"E, ± 374m
nadmořská výška: 390-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
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: 8833341

6963a

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Staré hory (lokalita č. 38)
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'53.47"N, 16°11'53.14"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: R. Řepka
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: 6447868

6963b

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2012-10-05: I;
lokalita: Moravia, distr. Brno. Řeznovice: slepencová sklaka nad L břehem Jihlavy 0,6 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Řeznovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'17.00"N, 16°19'25.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2010-07-15
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 616640; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040531

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; V. Pluhař 1992-12-02: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica: Ivančice: v údolí Jihlavy u Hrubšic
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'31.00"N, 16°18'0.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1936-05-24
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 284522; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040386

původní jméno: orig.: Bromus patulus, next: Bromus japonicus 2. porrectus; V. Pluhař 1992-11-24: Bromus japonicus; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica. Hrubšice u Ivančic
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'29.00"N, 16°18'9.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-06-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 41914; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040424

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. 16. Znoj.-brn. pah, BI, Řeznovice, u cesty u J okraje opuštěného sadu nad nivou Jihlavy - terasy, 550 m SSV kostelíku v obci, roztr.
nejbližší obec: Řeznovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'21.00"N, 16°19'7.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-05-28
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659738;
ID: 13560715

původní jméno: orig.: -; V. Pluhař 1993-03-17: Bromus japonicus; J. Danihelka: !;
lokalita: Mor. Krumlov - Rokytná - slepenec (Tábor) - JV obce
nejbližší obec: Moravský Krumlov-Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°4'3.00"N, 16°19'11.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-21
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel připsán podle písma;
ID: 13561100

původní jméno: orig.: -; V. Pluhař 1993-03-17: Bromus japonicus; J. Danihelka: !;
lokalita: Mor. Krumlov, slepenec SZ nad obcí (lokalita s Fumana)
nejbližší obec: Moravský Krumlov-Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°4'3.00"N, 16°19'11.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-19
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel připsán podle písma;
ID: 13561101

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemoslovenská, Moravia merid., opp. Moravský Krumlov, pagus Rokytná: in decl. mer.-occid. stepposa ca 800 m situ
mer.-orient. a pago Rokytná
nejbližší obec: Moravský Krumlov-Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'37.00"N, 16°19'52.00"E
nadmořská výška: 280-320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-06-20
nálezcce: J. Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560484

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka 2011-06-27: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica. Hrubšice u Ivančic
nejbližší obec: Ivančice-Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'32.00"N, 16°18'14.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-06-06
nálezcce: J. Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 2883/26;
ID: 13560758

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: *Bromus japonicus*;
lokalita: Hrubšice u Brna
nejbližší obec: Ivančice-Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'30.00"N, 16°18'17.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-06
nálezcce: J. Podpěra
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6600;
ID: 13561026

původní jméno: [R. Řepka:] *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Údolí Jihlavy, Jamolice: při cestě na okraji lesa na horní hraně údolí, jv. Templštejna
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'11.00"N, 16°15'27.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-07-25
nálezcce: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604453

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: EVL Krumlovsko-Rokytnské slepence
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'30.23"N, 16°19'53.52"E, ± 1865m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2009
nálezcce: Tomáš Vymyslický
pramen: AQ - Service, s.r.o. (Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2.etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ):
Zpráva o výsledcích k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0624128 - Krumlovsko - Rokytnské slepence. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6960176

6963c

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Džbánice, písečňák "Vidrholc", miocén
nejbližší obec: Džbánice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'19.00"N, 16°12'24.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1945-06-23
náleze: J. Horňanský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560782

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2011-06-18: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena jihozáp. Moravy. Džbánice: písečňák "Vidrholc", miocén
nejbližší obec: Džbánice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'19.00"N, 16°12'24.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1945-06-23
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0468115;
ID: 13560869

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia media: distr. Mor. Krumlov: in collis stepposis apud pag. Džbánice
nejbližší obec: Džbánice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'19.00"N, 16°12'24.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1944-08-25
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560694

6963d

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena jihozáp. Moravy. Mor. Krumlov - Floriánek
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'52.00"N, 16°19'14.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1945-07-06
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0468114;
ID: 13560275

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mähren: grasiger Felsplatz am Ufer der Rokytna bei M. Kromau
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'53.00"N, 16°18'26.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1900-08-19
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14851;
ID: 13560855

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-28: !;
lokalita: Okr. Krumlov, údolí Dobřínského potoka, rulová skalka nad levým břehem, ve Vrabčím hájku
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'18.30"N, 16°18'7.62"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-06-09
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13604480

6964a

původní jméno: orig.: *Bromus mollis*; V. Pluhař 1993-03-24: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Ivančice, výslunné stráně asi 1 km V od Ivančic-Budkovic. S. m. ca 230 m
nejbližší obec: Ivančice-Budkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'33.00"N, 16°21'13.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-06-15
náleze: Z. Hetešová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 513682; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; *Bromus hordeaceus* separated as BRNU 602553;
ID: 10040469

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno: Infimo colle Letkovský kopec prope JZD-Letkovice. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'43.00"N, 16°20'50.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-07-14
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 447859; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; 2 sheets;
ID: 10040446

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno, in fastigio graminoso collis "Letkovský kopec" ad vicum Letkovice, s.m.: ca 250 m
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'43.00"N, 16°21'15.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-06-08
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 448195; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040447

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; V. Pluhař 1993-01-05: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Moravia: Ivančice: na Réně
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'27.00"N, 16°23'35.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1932-05-12
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 231973; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040373

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* var. *pendulus*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mähren: Eibenschitz
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'56.00"N, 16°22'37.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1908-05
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 01923/30;
ID: 13560821

6964c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica: Znoj.-brn. pah., Vedrovice, zarůstající terasy nad hřebenem Robiniet nad JV okrajem obce, hojně
nejbližší obec: Vedrovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'27.00"N, 16°22'55.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-06-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659710; herb. R. Řepka no 11844;
ID: 13560862

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica: Znoj.-brn. pah., Rakšice, okraj cesty u žel. trati ca 0,6 km SSZ od žel. st. Rakšice, roztr.
nejbližší obec: Rakšice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'9.00"N, 16°20'29.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-07-01
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659725; herb. R. Řepka no 10343;
ID: 13560725

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 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: 2830487

6964d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Znojmo, Jezeřany-Maršovice, okraj jetelového pole 1,7 km JV od obce
nejbližší obec: Jezeřany, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'58.00"N, 16°26'11.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-07-01
náleze: J. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 558155; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040494

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; K. Fajmon 2008-08-06: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Znojmo, Jezeřany-Maršovice, jetelové pole 1,3 km V od obce
nejbližší obec: Jezeřany, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'58.00"N, 16°26'11.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-06-20
náleze: J. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 558337; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040496

původní jméno: V. Řehořek: *Bromus commutatus*; K. Fajmon 2008-08-06: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Znojmo, Jezeřany-Maršovice, stráž u polní cesty 0,5 km S od kostela v obci
nejbližší obec: Jezeřany, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'58.00"N, 16°26'11.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-07-03
náleze: J. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 558336; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040495

6965a

původní jméno: O. Rotreklová: *Bromus japonicus*;
lokalita: Česká republika, Morava, distr. Brno-venkov. Ledce: kraj cesty mezi zahrádkami 1,26 km V–VSV od kapličky ve vsi; 200 m s.
m. Zem. souř.: 490318 N & 163438 E
nejbližší obec: Ledce, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'18.00"N, 16°34'38.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2017-06-15
náleze: Olga Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no OR17/1792; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14117988

6965d

původní jméno: orig.: *Bromus tectorum*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica: distr. Židlochovice, suchá stráž jižně od hájku. S. m. 270 m
nejbližší obec: Blučina, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'19.00"N, 16°38'36.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-05-25
náleze: M. Lukášková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 439065; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; see BRNU 602507 (*Bromus sterilis*);
ID: 10040444

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-02: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica: Nosislav: na Výhoně
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°1'23.00"N, 16°39'4.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1936-06-21
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 281082; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040385

původní jméno: orig.: Bromus japonicus, next: Bromus japonicus var. grossus; V. Pluhař 1992-12-03: Bromus japonicus; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Výhon u Nosislavě
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°1'23.00"N, 16°39'4.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1912-06-09
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 41912; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040422

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2010: !;
lokalita: Flora moravica. 20b. Hustop. pah., Židlochovice, Výhon, suché meze na S okraji starého hliníku cihelny nad městem, 0,8 km S kostela v obci, roztr.
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'36.00"N, 16°37'15.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-06-18
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560683

původní jméno: orig.: Bromus; J. Danihelka 2019: Bromus japonicus;
lokalita: CZE: Jihomoravský kraj, Brno venkov. Hrušovany u Brna – výslunná mez v komplexu sadů a vinic ca 700 m ZJZ od železniční zastávky v obci. S. m. 200 m. 490152 N & 163459 E
nejbližší obec: Hrušovany u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°1'52.00"N, 16°34'59.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2019-06-17
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: L. Ekrt no 7088; ex herb. L. Ekrt;
ID: 14007703

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: 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
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2846578

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: 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: 2001-08-09
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2846455

6966b

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Otnice: strniště při silnici ZSZ od obce
nejbližší obec: Otnice, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'27.60"N, 16°48'1.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-08-25
náleze: Pavel Kúr; Michal Ducháček; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13484800

původní jméno: *Bromus japonicus*
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: 2846646

6966c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. Dyjsko-svratecký úval, Moutnice, Rumunská bažantnice, zarostlá cesta ve Phragmitetu, u Z okraje lesa,
zasolené místo, JZ obce, vzácně
nejbližší obec: Moutnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'25.00"N, 16°41'32.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1989-06-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659731;
ID: 13560713

původní jméno: *Bromus japonicus*
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: 2842958

6966d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. 20b. Hustop. pah., Těšany, okraj ruderalizované plochy u V břehu nové nádrže v údolíčku ca 2,0 km V obce,
roztr.
nejbližší obec: Těšany, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'25.00"N, 16°47'53.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1992-06-14
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659741;
ID: 13560860

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Nad Rasoviskem
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 49°0'0.51"N, 16°48'38.44"E, ± 137m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6434546

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Nad Rasoviskem
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 49°0'2.48"N, 16°48'38.52"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Hustopečsko : popis vybraných, botanicky významných lokalit. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6955144

6967a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*, next: *Bromus japonicus* 2. porrectus; V. Pluhař 1992-12-03: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica. Bošovice
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°3'12.00"N, 16°50'12.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1914-06-09
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 8771; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 10040566

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia, distr. Vyškov. Kobeřice u Brna: údolí Milešovického potoka 1 km J obce; okraj pšeničného pole; 240 m s. m. Zem.
souř.: 490451.7 N & 165320.3 E
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'51.70"N, 16°53'20.30"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2019-06-08
náleze: Zdeňka Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14007706

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: okraj pole a křoviny asi 1 km SV od kostela v obci (49°04'26" N, 16°51'44" E)
nejbližší obec: Lovčičky, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'26.00"N, 16°51'44.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: T. Vymyslický
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: 8793613

6967b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-11-26: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: Slavkov, nad Uhřicemi na kraji lesa
nejbližší obec: Uhřice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'25.00"N, 16°56'26.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1935-06-17
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 269642; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040378

6967d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-11-18: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: Ždánice: na pustém místě nedaleko cihelny v Uhřicích
nejbližší obec: Uhřice, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'40.00"N, 16°56'51.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1935-06-14
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 269669; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; 2 sheets;
ID: 10040379

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-02: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica. Ždánice, ad marginem viae prope Uhřice
nejbližší obec: Uhřice, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'40.00"N, 16°56'51.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1935-06-14
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 269679; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040380

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena Moravy, distr. Hodonín: Želetice, cesta pod Adamci 1 km Z obce
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'28.00"N, 16°59'43.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-07-15
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560306

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena Moravy, distr. Hodonín: Násedlovice, cesta v oboře 2 km V obce
nejbližší obec: Násedlovice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'22.00"N, 16°58'59.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-07-15
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560307

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: pole a meze kolem cesty od rozcestí 0,4 km JVJ od kóty Homole po jižní okraj rezervace Na Adamcích, 1,5 km ZJZ až 0,6 km SZ od prudké zatáčky v centru obce
nejbližší obec: Nenkovice, okres Hodonín
nadmořská výška: 250-265 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: 8793618

6968a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: v obci
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
nadmořská výška: 220-250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-10
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: 8793622

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: pole a terásky 2,1 km SSZ od kostela sv. Rocha a Šebestiána
nejbližší obec: Archlebov, okres Hodonín
nadmořská výška: 280-350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-12
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: 8793619

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: okraje pole a podél mezí okolo zahrádkářské kolonie a pod bývalým sadem na V až JV úpatí Dubového vrchu, ca 1,5 km ZJZ až 1,45 km JZ od kostela Nanebevzetí panny Marie
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
nadmořská výška: 230-260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-12
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: 8793621

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: meze a okraje polí podél polní cesty 0,7–1,8 km SSZ od kostela sv. Rocha a Šebestiána
nejbližší obec: Archlebov, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'11.20"N, 16°59'59.40"E, ± 600m
nadmořská výška: 250-270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-12
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: 8793620

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Ždánice (distr. Hodonín), okraj pole v nivě potoka Trkmanka asi 1,4 km SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'29.31"N, 17°0'53.89"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2011-06-25
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef. Floristický průzkum 2011. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7292847

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Šraňky
souřadnice: 49°4'43.75"N, 17°1'58.67"E, ± 232m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2014): Výsledky floristického minikurzu ZO ČSOP Hořepník 2014
projekt: NDOP
ID: 11965217

6968b

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohuslavice, u cesty do vinohradů asi 0,8 km SV obce
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'21.00"N, 17°7'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1992-05-18
náleze: B. Trávníček; V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratelé připsáni podle kontextu, uvedeni jako T & P;
ID: 13561066

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. Hodonín: Bohuslavice u Kyjova, meze mezi zahrádkami 0,8 km V obce
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'5.00"N, 17°7'57.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1988-06-29
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560657

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2008-11: !;
lokalita: Bohuslavice u Kyjova
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'5.97"N, 17°7'14.36"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1954-06-22
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561222

6968c

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; V. Pluhař 1993-01-06: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica. Distr. Kyjov, Želetice, jihovýchodně od obce (asi 1,0 km), okraj topolového hájku při polní cestě. S. m. ca 200 m n. m.
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'24.00"N, 17°1'24.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-05-31
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 495877; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040466

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: HO. Želetice u Kyjova, rez. Na Adamcích, jižní část rezervace východně nad úvozem (jižní část Předního kopce)
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'21.00"N, 17°0'8.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-06-22
náleze: J. Čáp
herbář: herb. J. Čáp
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560734

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2021: *Bromus japonicus*;
lokalita: Želetice u Kyjova: stepní stráně ca 1 km JZ od obce
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'27.90"N, 16°59'54.09"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998-07-01
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14098061

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: opuštěné i obdělávané sady a okraje polí poblíž JZ okraje obce
nejbližší obec: Dražůvky, okres Hodonín
nadmořská výška: 215-245 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: 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: 8793623

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: cesta od SV okraje obce k JZ okraji lesa Chrástovec, křoviny, meze a okraj pole
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
nadmořská výška: 210-230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: 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: 8793624

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: ŽELETICE: úvoz vedoucí od J okraje obce ke křížku na křižovatce cest
souřadnice: 49°0'34.09"N, 17°0'44.56"E, ± 51m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2014): Výsledky floristického minikurzu ZO ČSOP Hořepník 2014
projekt: NDOP
ID: 11965344

6968d

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemoslovia, Moravia merid., opp. Kyjov, pagus Bohuslavice: herbosis inter hortos oleraceos vinetesque in decl. mer. et mer.-occid. supra pagum
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'36.00"N, 17°6'55.00"E
nadmořská výška: 260-320 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-07-08
náleze: J. Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560481

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia australis, in graminosis ad cotam 290 supra vicum Bohuslavice prope oppidum Kyjov
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'47.79"N, 17°6'51.63"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-06-03
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 260605;
ID: 13561217

původní jméno: orig.: *Bromus tectorum*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus japonicus*;
lokalita: Montes Chřiby: [Bohuslavická] Nová hora prope Kyjov
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'21.00"N, 17°8'22.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-05
náleze: T. Martinec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560552

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Bohuslavické stráně
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'55.95"N, 17°7'8.98"E, ± 645m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jan Jongepier
pramen: Jongepier Willem Jan, Jongepierová Ivana. PP Bohuslavické stráně - IP.. 1994.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.1993 - 24.08.1994
ID: 6561837

6969b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokality: Flora moravica. Chřiby, Osvětimany, u zeleně znač. cesty mezi vinicemi nad obcí, ca 0,8 km SV obce, vzácně
nejbližší obec: Osvětimany, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'40.00"N, 17°15'23.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-07-09
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659723; herb. R. Řepka no 10345;
ID: 13560812

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Moravia, Chřiby, distr. Uherské Hradiště. Stříbrnice: nad Pohanky, asi 450 m S od kostela sv. Prokopa; suchá výslunná
ruderalizovaná travnatá mez pod asfaltovou cestičkou; 330 m s. m. Zem. souř.: 49°03'46,5" N & 17°18'34,9" E
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'46.50"N, 17°18'34.90"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-10-09
náleze: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2877; spolu s *Torilis arvensis*; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina / 77c Chřiby; Q 6969b4;
ID: 14117976

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Moravia, Chřiby, distr. Uherské Hradiště. Stříbrnice: S okraj stráně Magaše, asi 450 m SSV od kostela sv. Prokopa; výslunný
suchý ruderalizovaný travnatý lem křovin na rozhraní se zatrávněným polem; 290 m s. m. Zem. souř.: 49°03'46,2" N & 17°18'50,7" E
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'46.20"N, 17°18'50.70"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2018-10-09
náleze: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2878; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina / 77c Chřiby; Q 6969b4;
ID: 14117977

6969c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokality: Distr. Hodonín: Žádovice, ostrožna 0,8 km JV obce
nejbližší obec: Žádovice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'26.00"N, 17°12'35.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1989-06-23
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560659

původní jméno: orig.: *Bromus*; V. Pluhař 1993-03-17: *Bromus japonicus*; J. Danihelka: !;
lokality: Ježov (J Chřibů): pískovcový lom při silnici do Osvětiman, ca 1,2 km SV obce
nejbližší obec: Ježov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'20.00"N, 17°13'32.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-07-10
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel připsán podle písma;
ID: 13561103

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka 2011-06: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mähren: Keltschan bei Gaya
nejbližší obec: Kelčany, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'18.00"N, 17°10'26.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1899-07
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 01879/30;
ID: 13560875

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokalita: Keltschan bei Gaya
nejbližší obec: Kelčany, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'18.00"N, 17°10'26.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Müller
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560451

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka 2011-06-27: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mähren: Keltschan
nejbližší obec: Kelčany, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'18.00"N, 17°10'26.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 2882/26;
ID: 13560760

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Kyjovská pahorkatina, distr. Hodonín. Ježov: Vrchní padělky, asi 1,3 km JV od kostela sv. Jakuba; ruderalizovaný
řídce travnatý suchý písčité svázek na Z okraji křovité meze uprostřed polních lánů; 230 m s. m. Zem. souř.: 49°00'58,5" N &
17°12'58
nejbližší obec: Ježov, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'58.50"N, 17°12'58.80"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-08-15
náleze: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2870; 2 sheets (see BRNU 679114-a); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; Q 6969c4;
ID: 14117972

6969d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Kyjovská pahorkatina, distr. Hodonín. Újezdec: Stará hora, asi 920 m JJV od kapličky v obci; rozhraní kopaného
nekoseného řádku a kosené travnaté cestičky na JV okraji vinohradu; 295 m s. m. Zem. souř.: 49°01'46,0" N & 17°16'47,2" E
nejbližší obec: Újezdec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'46.00"N, 17°16'47.20"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-09-11
náleze: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2875; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; Q 6969d1;
ID: 14117968

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Kyjovská pahorkatina, distr. Hodonín. Syrovín: nad SZ cípem rybníčku asi 1 km S od kapličky na návsi v Těmicích;
vlhčí, vysýchavý okraj podmítnutého pole; 203 m s. m. Zem. souř.: 49°00'35,9" N & 17°15'51,7" E
nejbližší obec: Syrovín, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'35.90"N, 17°15'51.70"E
nadmořská výška: 203 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-08-15
náleze: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2867; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; Q 6969d3;
ID: 14117969

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Kyjovská pahorkatina, distr. Hodonín. Žeravice: Teplý, asi 1,1 km V od kaple sv. Barbory; nepřilíš ruderalizovaný
zbytek stepní vegetace na V okraji vyprahlé písčité terasy zarůstajícího ruderalizovaného zterasovaného svahu; 240 m s. m.
nejbližší obec: Žeravice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'58.90"N, 17°15'27.80"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-08-15
náleze: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2868; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; Q 6969d3;
ID: 14117970

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Kyjovská pahorkatina, distr. Hodonín. Žeravice: Teplý, asi 990 m V od kaple sv. Barbory; řídká seschlá travnatá
vegetace na prudkém písčitém J orientovaném břehu mezi stupni zterasovaného svahu; 245 m s. m. Zem. souř.: 49°01'00,2" N &
17°15'21,2"
nejbližší obec: Žeravice, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'0.20"N, 17°15'21.20"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-08-15
náleze: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2869; 2 sheets (see BRNU 679113-a); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; Q 6969d3;
ID: 14117971

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Kyjovská pahorkatina, distr. Hodonín. Domanín: Domanínský kopec, u vysílače; ruderalizovaný trávník na okraji
pole na JZ straně objektu vysílače; 310 m s. m. Zem. souř.: 49°00'36,4" N & 17°17'55,8" E
nejbližší obec: Domanín, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'36.40"N, 17°17'55.80"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-09-13
náleze: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2874; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; Q 6969d4;
ID: 14117974

6970b

původní jméno: orig: Bromus; J. Danihelka 2013-11-07: Bromus japonicus;
lokalita: Morava, východní podhůří pohoří Chřiby, SZ u města Staré Město u Uherského Hradiště, při červeně značené polní cestě do obce Velehrad, mírně zastíněný okraj křovin u cesty [...]
nejbližší obec: Velehrad, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'30.00"N, 17°25'13.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1993-06-19
náleze: P. Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 160352;
ID: 13561155

6970c

původní jméno: B. Trávníček: Bromus japonicus; J. Danihelka: !;
lokalita: Uh. Hradiště - Ořechov, okraj pole nad silnicí 2 km JZ obce (J-JV orientace)
nejbližší obec: Ořechov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'50.00"N, 17°21'14.00"E
nadmořská výška: 230-250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998-06-11
náleze: Z. Krupičková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561091

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Dolnomoravský úval, Nedakonice, polní cesta Z od lesa Kolébky
nejbližší obec: Nedakonice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'10.00"N, 17°22'26.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-07-06
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 152608;
ID: 13561035

6970d

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Ostrožská Nová Ves: asi 500 m JZ od železniční stanice Ostrožská Nová Ves; polní cesta u kolejí. S. m. 174 m.; zeměp. souř.: 490023 N, 172557 E
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'23.00"N, 17°25'57.00"E
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-06-13
náleze: H. Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 632114; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 10040553

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; V. Pluhař 1992-12-16: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica: Uh. Hradiště, dle trati v lázních u Ostrožské Nové Vsi
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'5.00"N, 17°26'45.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1939-06-03
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 301746; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 10040393

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-09: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: Uh. Hradiště, ad viam ferratam ad balneas Ostrožská Nová Ves
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'5.00"N, 17°26'45.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1939-06-03
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 373461; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 10040409

6971d

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Uherský Brod, Ďulkovy, asi 580 m jjz. od kóty Černý kopec (297,1), okraj pole u keřnaté stráně
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'7.00"N, 17°37'29.30"E, ± 10m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2020-07-22
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14126992

6972b

původní jméno: K. Fajmon: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2014-07-15: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Rudice: asi 1,2 km vjv. od kostela v Rudicích (asi 3 km jz. od zvoničky v Přečkovicích); okraj zatravněného úhoru u kukuřičného pole
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'20.00"N, 17°45'7.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-12
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 592606; roztroušeně spolu se sveřepem lučním (*Bromus commutatus*) na ploše asi 30 m²; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 6972-23; 2 sheets (see BRNU 592607);
ID: 10040519

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Kladná-Žilín - 6972-21
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-28
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7500103

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Rudimov - 6972-22
nejbližší obec: Kladná-Žilín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-29
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7741472

6972c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Česká republika, distr. Uherské Hradiště, Uh. Brod, úhor za autobusovou zastávkou na V okraji obce
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'38.11"N, 17°39'55.31"E, ± 500m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-05-28
náleze: P. Novotný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 550591; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 10040490

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Šumice, asi 1,67 j.-jjz. od kostela, travnatý výslunný J okraj větrolamu podél polní cesty (Komenská cesta)
nejbližší obec: Šumice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'52.10"N, 17°42'55.50"E, ± 10m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2016-07-04
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14126993

6972d

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 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
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2610732

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Bojkovice - 6972-41
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-12
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7723641

6973a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Slavičín - 6973-12
nejbližší obec: Divnice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1983
náleze: J. Tomášek
pramen: Tomášek J. Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 125-137: Příspěvek ke květeně východní a jihovýchodní Moravy V. , 1986.
projekt: NDOP
ID: 7482031

6973c

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Pitín - 6973-31
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927-07-06
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Excerptce herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7468406

6974a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Bílé Karpaty - Bylnice, železnice
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°4'6.00"N, 18°0'39.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-07-04
náleze: I. Jongepierová; J. W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: OLM 135705;
ID: 13561028

původní jméno: *Bromus*
lokalita: k Bylnice [Morava, Bílé Karpaty, Brumov-Bylnice, k Bylnici záp. od obce]
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'18.13"N, 18°1'3.21"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973-07-13
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: interpretace lokality J. Zázvorka
ID: 14027729

7052b

původní jméno: orig.: -; J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. České Budějovice: in statione viae ferratae (nákladové nádraží) in Č. Budějovice
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'5.00"N, 14°29'34.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-09-09
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13560244

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2010-12: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. České Budějovice: in statione viae ferratae (nákladové nádraží) in Č. Budějovice
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'5.00"N, 14°29'34.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-09-09
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13560685

7052d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Distr. České Budějovice. Ad viam ferream in statione ferroviae Boršov nad Vltavou. Rare
nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'35.10"N, 14°26'34.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-08-06
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13449168

původní jméno: orig.: *Bromus* sp.; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: J Čechy: Boršov, ca 300 m od železniční zastávky, stržená půda mezi silnicí a tratí, 1 ex. ca 15 lodyh
nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'43.00"N, 14°26'49.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-06-09
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560256

původní jméno: orig.: *Bromus mollis*; J. Chrtek jun. et J. Danihelka 2009-12-02: *Bromus japonicus*;
lokalita: Boršov u Českých Budějovic; 0,5 km jižně od obce, pravý břeh Vltavy navigace u řeky
nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'3.00"N, 14°25'42.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1961-08-18
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B 527/40;
ID: 13561058

7061a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Distr. Znojmo. Ad viam ferream 0,5 km situ merid.-merid.-occident. a statione ferroviae Grešlové Mýto. S. m. 380 m
nejbližší obec: Grešlové Mýto, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'44.50"N, 15°52'19.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2020-07-06
náleze: Radim Paulič; Karel Prach
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14018633

7061d

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 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
náleze: 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 provedenímu botanickému průzkumu na EVL CZ0623372 - Lom u Žerůtek. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7067153

7062a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. 68. Mor. podh. Vysoč., okr. Znojmo, Vevčice, mez mezi poli na J svahu nad L břehem Jevišovky, 0,4 km JZ od J
okraje obce
nejbližší obec: Vevčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'25.00"N, 16°2'20.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-09-02
nálezce: P. Kailer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560816

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia merid., distr. Znojmo: ad tramitem arvensem inter collem Bukovina et pagum Černín
nejbližší obec: Černín, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'43.00"N, 16°0'58.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-06-26
nálezce: J. Kirschner; J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560222

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2009-03: *Bromus japonicus*;
lokalita: o. Znojmo, Vevčice, lesostep 1 km SV obce
nejbližší obec: Vevčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'0.00"N, 16°3'27.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-06-23
nálezce: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560836

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia merid., distr. Znojmo: ad tramitem arvensim inter pagos Rudlice et Vevčice
nejbližší obec: Rudlice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'23.00"N, 16°3'24.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-06-27
nálezce: J. Kirschner; J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13560928

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2011-07: *Bromus japonicus*;
lokalita: Znojmo, pag. Rudlice, NW, collis Zadní kopec, in declivibus contra molam Venclův mlýn dictam
nejbližší obec: Rudlice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'13.00"N, 16°3'6.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1963-07-17
nálezce: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0464678; 2 sheets;
ID: 13560889

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Vevčice (okr. Znojmo), okraj pole při křižovatce polních cest cca 520 m JV–VJV od kaple v obci, 270 m n. m., 48°57'35,4"N, 16°2'59,6"E (WGS 84)
souřadnice: 48°57'35.40"N, 16°2'59.60"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2020-07-06
náleze: Jan Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Chrtek
ID: 13964962

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: PP Rudlické kopce 2160
souřadnice: 48°57'18.02"N, 16°3'47.32"E, ± 381m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012
náleze: Zuzana Němcová; Radomír Němec
pramen: Radomír Němec, Zuzana Němcová (2012): Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu. PP Rudlické kopce
projekt: NDOP
ID: 12077003

7062b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Distr. Znojmo. Ad marginem arvi in declivi merid.-orient. collis Šibeniční kopec (cota 287 m) situ septentr.-occid. a pago Horní Dunajovice. Rare. S. m. 260 m
nejbližší obec: Horní Dunajovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'5.30"N, 16°9'17.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2020-07-08
náleze: Radim Paulič; Milan Chytrý
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14018636

7062c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2008: !;
lokalita: Fl. moravica, ZN, Plaveč: okraj vojtěškového pole a DB lesa poblíž zříceniny Lapikus, ca 1,3 km ZSZ mostu v obci, hojně
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'13.00"N, 16°3'13.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-23
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560444

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka: *Bromus japonicus*;
lokalita: Okr. Znojmo, travnatá stráň u mlýna Papírna (nedaleko hradu Lapikus)
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'36.00"N, 16°3'23.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-06-17
náleze: J. Jiráková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561064

7062d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2010: !;
lokalita: Flora moravica. 16. Znoj.-brn. pah. ZN, Němčičky nad Jevišovkou, subxerofilní stráž s JZ exp. nad Mikulovickým potokem na JV okraji obce, 600 m JV od kaple v obci, hojně
nejbližší obec: Němčičky nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'22.00"N, 16°5'33.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-06-24
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560331

7063a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Distr. Znojmo. Ad marginem arvi (iuxta viam agrariam) cca 1 km situ septentr.-orient. a medio pagi Skalice, solo calcareo.
Copiose. S. m. 240 m
nejbližší obec: Skalice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'15.50"N, 16°14'1.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2020-07-07
náleze: Radim Paulič; Luděk Čech
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14018632

7063b

původní jméno: orig.: *Anisantha sterilis*; V. Řehořek 2001-03-13: *Bromus japonicus*?; J. Danihelka 2012-10-26: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica, distr. Znojmo, Miroslav: stepní pahorky ca 1,5 km SZ města; okraje polních cest ve vinicích. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'39.00"N, 16°18'1.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-11
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 602497; separated from BRNU 532587 (*Bromus sterilis*); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040479

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-09: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica: Miroslav: in desertis "Haiden"
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'39.00"N, 16°18'1.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1938-09-16
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 292817; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040388

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica: Miroslav, in stepposis m. Sti. Marci [= vrch Marek]. S.m. c. 280 m
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'39.00"N, 16°18'1.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1938-06-19
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 292827; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040389

původní jméno: orig.: -; V. Pluhař 1993-03-17: *Bromus japonicus*; J. Danihelka: !;
lokalita: Jižní Morava: Hostěradice, Stříbrný vrch - SZ obce (vápenec)
nejbližší obec: Hostěradice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'16.00"N, 16°16'4.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-20
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel připsán podle písma;
ID: 13561096

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2011-07-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Kaplička v Hostěradicích
nejbližší obec: Hostěradice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'12.00"N, 16°15'47.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1961-06-02
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0464697;
ID: 13560886

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Distr. Znojmo. Ad marginem arvi 1,6 km situ septentr. a pago Míšovice. S. m. 245 m
nejbližší obec: Míšovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'48.00"N, 16°15'53.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2020-07-07
náleze: Radim Paulič; Luděk Čech
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14018634

7063c

původní jméno: *Bromus japonicus*
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., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1501657

7063d

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*
lokalita: Flora moravica: distr. Miroslav: sprašová mez ve vinici mezi pahorky (kóty 294 a 297 m)
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'11.00"N, 16°18'17.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-05-25
náleze: R. Roček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 530181; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040477

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*
lokality: Flora moravica. Distr. Miroslav, okraj pole na pahorku JZ města (kóta 297 m)
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'14.00"N, 16°18'20.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-07-01
náleze: R. Roček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 554099; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040493

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokality: ZN. Miroslav: okraje travnatých xerothermních lad 1,5 km J-JZ od evangelického hřbitova na okraji obce, východně od
přistávací plochy polního letiště
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'48.00"N, 16°17'57.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-06-17
náleze: J. Čáp
herbář: herb. J. Čáp
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560733

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2011-07: *Bromus japonicus*;
lokality: Mor. Krumlov, pag. Miroslav, S collis
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'22.00"N, 16°18'53.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1963-06-06
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0464683;
ID: 13560771

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokality: Miroslav: Markův vrch, u cesty
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'22.00"N, 16°18'53.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1947-06-14
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0661860;
ID: 13560321

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2010: !;
lokality: Moravia: Znojmo - Miroslav, u cesty
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'22.00"N, 16°18'53.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1947-06-14
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560675

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Dvořák: !; J. Chtek jun. 2010: !;
lokalita: Moravia: Mor. Krumlov - Miroslav
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'22.00"N, 16°18'53.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1947-06-14
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560676

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Moravia, Moravský Krumlov - Miroslav
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'44.00"N, 16°18'48.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1947-06-14
náleze: V. Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 72701;
ID: 13561020

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Miroslav (ZN), okraj pole asi 1,8 km JJZ od zámku ve městě
souřadnice: 48°55'55.00"N, 16°18'16.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-05-27
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2846507

7064a

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Distr. Znojmo. Ad marginem arvi 1,4 km situ septentr.-occident. a pago Suchohrdly u Miroslavi. S. m. 220 m
nejbližší obec: Suchohrdly u Miroslavi, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'16.60"N, 16°20'51.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2020-07-10
náleze: Radim Paulič; Pavel Dřevojan
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14018635

7064b

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. Znoj.-brn. pah. - V část, Šumice, okraj cesty u hráze Šumického rybn., ca 2,7 km VJV obce, roztr.
nejbližší obec: Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'49.00"N, 16°28'11.00"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-06-15
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659732;
ID: 13560712

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. Znoj.-brn. pah., Branišovice, okraj zasolené polní cesty podél SV břehu Horního braniš. rybníku, ca 0,8 km
SSZ obce, hojně
nejbližší obec: Branišovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'13.00"N, 16°25'25.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-06-24
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659726; herb. R. Řepka no 10342;
ID: 13560813

7064c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. 16. Znoj.-brn. pah., Dolenice, travnaté místo u přejezdu žel. trati směr Miroslav, ca 750 m SSZ od žel. zast. u
obce, nehojně
nejbližší obec: Dolenice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'8.00"N, 16°21'51.00"E
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-06-15
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659742;
ID: 13560711

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Moravia: Miroslav, na hrázi rybníka ca 0,7 km Z od žel. st. Miroslav, hojně
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'8.00"N, 16°21'9.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-07-01
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 314741; duplikát tamtéž, BRNM 0659720;
ID: 13560690

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Suchohrdly u Miroslavi, cca 1 km JZ od okraje obce, u rybníka-S okraj
souřadnice: 48°56'21.00"N, 16°21'9.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376637

7064d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. Znoj.-brn. pah. Vlasatice, okraj pšeničného u SV břehu Křížového ryb. SZ obce, hojně
nejbližší obec: Vlasatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°56'38.00"N, 16°27'48.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-06-24
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659727; herb. R. Řepka no 10341;
ID: 13560719

7065c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. Dyjsko-svratecký úval, Pohořelice-osada V. Dvůr, okraje políček a výsadeb borovic v J polovině akát. lesa Proklatá, JZ od osady, hojně
nejbližší obec: Pohořelice-Nová Ves, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°56'50.00"N, 16°30'53.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-06-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659729; herb. R. Řepka no 13783;
ID: 13560718

7065d

původní jméno: orig.: *Bromus tectorum*; J. Danihelka 2008-08-12: *Bromus japonicus*
lokalita: Flora moravica: Strachotín, západní cíp rybníka
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'19.00"N, 16°38'59.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-07-13
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 493164; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10040463

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*, next: *Bromus japonicus typicus*; V. Pluhař 1992-11-25: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: Flora moravica. Pouzdřanské kopce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'34.88"N, 16°38'32.83"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1913-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 12083; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040355

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Podpěra: *Bromus japonicus* 2. *porrectus*; V. Pluhař 1992-11-19: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica. Brno: Pouzdřanské kopce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'47.00"N, 16°38'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1912
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 31583; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040396

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-03: !;
lokalita: Pouzdřanská step
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'51.00"N, 16°39'5.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-05-26
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561087

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: !;
lokalita: Česká republika, okr. Břeclav: Pouzdřany, střední zdrž vodního díla Nové mlýny, čerpací stanice u Pouzdřan, travnaté náspy
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'58.00"N, 16°36'52.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-08-30
náleze: M. Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560311

původní jméno: orig.: *Bromus*; V. Pluhař 1993-03-17: *Bromus japonicus*; J. Danihelka: !;
lokalita: Pouzdřany, u polní cesty nad vinicí pod Kolby
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'51.00"N, 16°39'5.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1989-05-29
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel připsán podle písma;
ID: 13561104

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica. Jihomoravský úval, Pouzdřany, okraj pole u cesty u odvodňovacího kanálu v nivě ř. Svratky, ca 0,7 km Z
obce, roztr.
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'14.00"N, 16°36'53.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1985-07-07
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659712; herb. R. Řepka no 4793;
ID: 13560810

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica: okr. Břeclav, Pouzdřany, suché pole na úpatí Pouzdřanských kopců, pod rezervací
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'39.00"N, 16°38'22.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1979-06-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659717; herb. R. Řepka no 0128;
ID: 13560723

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: J Morava: Pouzdřany, cesta na step
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'34.00"N, 16°38'1.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-19
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 32374;
ID: 13560906

původní jméno: orig.: Bromus cf. arvensis; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: Bromus japonicus;
lokalita: Moravia merid., distr. Břeclav, pagus Pouzdřany: inter vinetas ad marg. boreal. pagi, sub decl. stepposis
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'39.00"N, 16°38'22.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976-06-04
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560934

původní jméno: orig.: Bromus cf. arvensis; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: Bromus japonicus;
lokalita: Moravia meridionalis: pagus Pouzdřany: ad marginem arvi sub steppa Pouzdřanská step dicta
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'39.00"N, 16°38'22.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976-06-04
náleze: J. Kirschner
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 55285;
ID: 13560943

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-10-19: Bromus japonicus;
lokalita: Pouzdřany, asi 100 m Z od rez "Pouzdřanská step", výslunná travnatá mez u polní cesty
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'51.00"N, 16°39'5.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-06-29
náleze: R. Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 32622;
ID: 13561118

původní jméno: orig.: Bromus mollis; J. Chrtek jun. 2010-03: Bromus japonicus;
lokalita: Moravia merid., distr. Brno: ad declivia stepposa prope pag. Pouzdřany ad opp. Židlochovice, solo "löss"
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.00"N, 16°38'33.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-06-19
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300417; herb. Dr. J. Dostál;
ID: 13560569

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009-11: Bromus japonicus;
lokalita: Moravia australis, in collibus Pouzdřanské kopce dictis prope vicum Pouzdřany haud procul ab oppido Hustopeče
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.61"N, 16°38'29.96"E, ± 600m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561218

původní jméno: orig.: Bromus; J. Chrtek jun. 2009-11: Bromus japonicus;
lokalita: Moravia merid., distr. Židlochovice: ad decliv. argillosa supra pag. Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.61"N, 16°38'29.96"E, ± 600m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1959-06
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364437; herb. Dr. J. Dostál;
ID: 13561216

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. Brno: in fossis ad viam prope pagum Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'4.00"N, 16°37'31.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-06-15
náleze: V. Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0521784;
ID: 13560322

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. Auspitz: Abh. bei Tracht
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'19.00"N, 16°39'17.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1938-06
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0464988; Herbarium einheimischer Grasgewächse sine no. Bromus japonicus;
ID: 13560828

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2008: Bromus japonicus;
lokalita: Flora moravica: Pouzdřanské kopce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'37.00"N, 16°38'30.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1912-06-23
náleze: V. Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560282

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. Pouzdřanské kopce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'37.00"N, 16°38'30.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1912-06-23
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0521782;
ID: 13560323

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-25: *Bromus japonicus*;
lokality: Pouzdřanské kopce u Brna
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'37.00"N, 16°38'30.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1912-06
náleze: R. Dvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560803

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokality: Flora moravica: Pouzdřanské kopce u Brna
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'37.00"N, 16°38'30.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1902-06
náleze: J. Suza
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560284

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: Pouzdřana [Okr. Břeclav, Pouzdřanská step]
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'34.21"N, 16°38'32.90"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1959-06-25
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: interpretace lokality J. Zázvorka
ID: 14027698

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: Pouzdřany, vinohrad na Z okraji PR
souřadnice: 48°56'55.00"N, 16°38'17.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2004-05-07
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779793

7066a

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus*; V. Pluhař 1993-02-09: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokality: Flora moravica. Distr. Hustopeče, severozápadní svah kóty Hustopečský starý vrch, asi 2,5 km S od města Hustopeče. S. m.
ca 250 m
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'20.54"N, 16°44'27.94"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-08-13
náleze: J. Tománek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 496872; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040467

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Hustopeče: krajnice dálnice D2 severně od města
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'3.77"N, 16°43'56.92"E, ± 50m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2020-09-20
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13984935

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Velké Němčice: přírodní památka Plácky, 1,4 km JJV od kostela ve vsi
nejbližší obec: Velké Němčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'53.02"N, 16°40'50.63"E, ± 200m
nadmořská výška: 176 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-08-23
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. (2001): Posouzení současného stavu přírodní památky Plácky u Velkých Němčic. – Ms., 3 p. [Depon. in: archiv autora.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13989392

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Velké Němčice: přírodní památka Plácky, asi 1,3 km JV od kostela
nejbližší obec: Velké Němčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'53.00"N, 16°40'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2020-08-12
náleze: Jiří Danihelka; alii
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Geobotanický projekt 2020: Halofytní flóra a vegetace jižní Moravy a přilehlé části Dolních Rakous
ID: 14000134

7066b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-02: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica, distr. Klobouky u Brna, Boleradice: na stráni nad Boleradicemi. S. m. cca 210 m
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'30.00"N, 16°49'39.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-05-23
náleze: J. Odstrčil
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 462479; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040453

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče, secundum viam versus Kurdějov
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'23.00"N, 16°46'14.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1955-06
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 378926; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040414

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; V. Pluhař 1993-01-12: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: Hustopeče. Úvoz od silnice k Štajnberku [= Kamenný vrch] (u Kurdějova)
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'23.00"N, 16°46'14.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1954-06-13
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 377764; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040413

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokalita: Horní Bojanovice (distr. Břeclav): meze na jižních svazích v údolíčku cca 1 km SZ obce
nejbližší obec: Horní Bojanovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'14.00"N, 16°46'49.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-07-07
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560455

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Pod silnicí
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'45.43"N, 16°45'38.02"E, ± 97m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-08-25
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6540634

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Kopaniny u Kurdějova
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'5.68"N, 16°45'35.28"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Hustopečsko : popis vybraných, botanicky významných lokalit. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6955049

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Kamenný vrch
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'1.08"N, 16°45'15.77"E, ± 541m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996
náleze: Milada Rigasová
pramen: Rigasová Milada. SPR Kamenný vrch - zpráva pro návrh na rozšíření SPR.. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.04.1996 - 31.10.1997
ID: 6569942

7066c

původní jméno: D. Dvořák: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Popice: záp. svah Žlutého kopce s. obce. S. m. 240 m. 485631 N, 164016 E; narušený širokolistý
teplomilný trávník
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'31.00"N, 16°40'16.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2009-06-14
náleze: D. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 622655; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040545

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*, next: *Bromus racemosus*; V. Pluhař 1993-02-09: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K.
Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica. Distr. Hustopeče, SZ okraj města u silnice. S. m. ca 200 m n. m.
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'54.16"N, 16°43'38.35"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-06-14
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 495174; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040465

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Podpěra: *Bromus japonicus* 2. *porrectus*; V. Pluhař 1992-12-03: *Bromus japonicus*; J.
Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Mähren: Auspitz [= Hustopeče]
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'40.00"N, 16°44'31.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1900-06
náleze: A. Wildt
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 88325; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040571

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Fl. moravica: Dyjsko-svratecký úval, Šakvice, na výslunné sprašové mezi v polích po pravé straně žel. trati Šakvice - Popice,
ca 1,2 km SSV od Šibeničního vrchu, hojně
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'25.00"N, 16°41'36.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-06-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659719;
ID: 13560724

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtěk jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mähren: massenhaft um die Nordbahn-Station Auspitz
nejbližší obec: Šakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'45.00"N, 16°42'25.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1901-06-09
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560671

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka 2011-06: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mähren: Auspitz
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'28.00"N, 16°43'53.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1900-07
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 01880/30;
ID: 13560754

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokalita: Felder in der Umgeb. v. Auspitz
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'28.00"N, 16°43'53.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1892-06-28
náleze: A. Schierl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560454

původní jméno: *Bromus commutatus*
lokalita: Distr. Břeclav: Šakvice, ad statio ferroviae
nejbližší obec: Hustopeče u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'45.12"N, 16°42'26.36"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-08-15
náleze: Š. Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. J. Dvořák s.d.
ID: 14027672

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: U Prodače
nejbližší obec: Starovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'18.15"N, 16°41'47.00"E, ± 55m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6407249

7066d

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Dvořák: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*
lokalita: Flora moravica: Hustopečská pahorkatina, v akátovém hájku na kótě Vinohrady. S. m. cca 259 m
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'25.59"N, 16°47'50.45"E, ± 1000m
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-06-04
náleze: J. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 479338; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040456

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Dvořák !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*
lokalita: Flora moravica: Hustopečská pahorkatina, v akátovém hájku na kótě Vinohrady
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'25.59"N, 16°47'50.45"E, ± 1000m
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-07
náleze: J. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 479395; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040457

původní jméno: orig.: *Brachypodium sylvaticum*; Anonymus: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011-10-13: !;
lokalita: Jižní Morava - Tabulka u Němčiček, kavylová step
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'40.00"N, 16°47'54.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-25
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560976

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 11. Němčičky: za Tabulkou (297,3), cca 0,2 km Z rozcestí silnice před Horními Bojanovicemi
nejbližší obec: Němčičky, 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: 9047429

původní jméno: *Bromus japonicus*
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: 9047629

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Puclejšty
nejbližší obec: Němčičky u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'41.07"N, 16°48'46.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Hustopečsko : popis vybraných, botanicky významných lokalit. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6961183

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Meze pod Holým kopcem
nejbližší obec: Hustopeče u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'12.32"N, 16°45'22.19"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. Hustopečsko - popis vybraných, botanicky významných lokalit. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7008498

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Kurdějov
nejbližší obec: Hustopeče u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'58.96"N, 16°46'10.85"E, ± 2988m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6423126

7067a

původní jméno: orig.: *Bromus tectorum*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*
lokalita: Flora moravica. Distr. Klobouky u Brna: na náměstí v Kloboukách na okraji plotů u zahrádky (u stanice autobusu). S. m. cca 240 m
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'43.00"N, 16°51'28.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-06-26
náleze: J. Odstrčil
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 462468; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040452

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* var. *pectinatus*; V. Pluhař 1992-12-02: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica: Klobouky u Brna: Šibeničník
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'32.00"N, 16°51'24.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1928-06-12
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 59053; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040517

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* var. *typicus* f. *pectinatus*; V. Pluhař 1992-11-25: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: Klobouky, v poli u "větráku"
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'22.00"N, 16°53'18.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1925-06-11
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 58556; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040513

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* var. *pectinatus*; V. Pluhař 1992-12-03: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !;
lokalita: Flora moravica: Klobouky: Šumperk
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'42.00"N, 16°51'12.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1925-06-11
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 59064; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; 2 sheets;
ID: 10040518

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokality: Květena jižní Moravy, distr. Břeclav: Klobouky, okraj pole 0,5 km JZ města
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'23.10"N, 16°51'4.95"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-07-02
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561188

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokality: Květena jižní Moravy, distr. Břeclav: Klobouky, okraj pole 0,7 km ZJZ města
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'39.00"N, 16°51'5.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-07-02
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560654

7067b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokality: Květena Moravy, distr. Hodonín: Hovorany, Jezovítky, okraj pole 1,5 km SSZ obce
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'56.00"N, 16°58'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1988-07-01
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560661

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Dvořák: *B. arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2009-11: *Bromus japonicus*;
lokality: Kopec u Terezína, distr. Hodonín
nejbližší obec: Terezín, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'36.00"N, 16°57'14.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-09-20
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560439

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: Terezín: slanisko Záповěď asi 1,3 km SSZ–S od kostela na jižním okraji vsi
nejbližší obec: Terezín, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'54.00"N, 16°56'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2020-08-09
náleze: Jiří Danihelka; alii
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Geobotanický projekt 2020: Halofytní flóra a vegetace jižní Moravy a přilehlé části Dolních Rakous
ID: 13999709

7067c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena jižní Moravy, distr. Břeclav: Bořetice, okraj cesty v údolí 1,8 km S obce
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'43.00"N, 16°51'18.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-07-02
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560653

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena jižní Moravy, distr. Břeclav: Kobylí, Katovně, lesostep 1,3 km Z obce
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'56.00"N, 16°52'10.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-08-23
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560650

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-03: *Bromus japonicus*;
lokalita: Morava, Žďánický les, Kobylí, výslunné svahy SZ obce
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'9.00"N, 16°53'27.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975-06-15
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561089

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokalita: Fl. moravica: Nosperky u Vel. Němčic [správně Němčičky!]
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'28.00"N, 16°50'46.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-07-02
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560463

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011-10-29: !;
lokalita: Kobylí na Moravě: okraj písčité cesty nad vinohrady
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'56.00"N, 16°53'20.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1959-06-09
náleze: J. Dvořák
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 86573;
ID: 13560938

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Zázmoníky - Přední Novosady
nejbližší obec: Bořetice u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'54.84"N, 16°51'22.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-09-25
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. Hustopečsko - popis vybraných, botanicky významných lokalit. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7015757

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Lácary
nejbližší obec: Kobylí na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'29.44"N, 16°52'24.86"E, ± 230m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-04-29
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6568652

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Kuntínov
nejbližší obec: Kobylí na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'41.29"N, 16°51'48.12"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-08-05
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6528842

7067d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-08: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica, distr. Hodonín, na okraji silnice Čejč - Čejkovice, s. m. ca 180 m n. m.
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'14.00"N, 16°57'6.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-08-23
náleze: A. Komenderová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 445096; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040445

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; V. Pluhař 1993-01-12: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: okr. Hodonín - in agris inter N. Podvorov et Čejkovice
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'14.00"N, 16°57'6.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1953-06
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 373424; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040408

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-09: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: Čejč, in stepposis
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'47.00"N, 16°56'1.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1940-05-23
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 337051; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040403

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-16: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica. Hodonín: in declivibus ad vias inter pag Čejč et Kobylí
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'14.00"N, 16°57'6.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1939-06-25
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 301083; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040392

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-02: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica: Čejč: in stepposis versus Kobylí ad viam excavatam ("úvoz")
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'47.00"N, 16°56'1.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1938-06-12
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 292903; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040391

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Podpěra: *Bromus japonicus typicus*; V. Pluhař 1992-11-25: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora Moraviae. Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'47.00"N, 16°56'1.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1924-06-12
náleze: G. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 39027; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040416

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus typicus f. grossus*; V. Pluhař 1992-12-16: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica. Špidlák pr. Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'47.00"N, 16°56'1.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1923-07-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 53068; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; 4 sheets;
ID: 10040478

původní jméno: orig.: Bromus japonicus 2. porrectus; V. Pluhař 1992-12-03: Bromus japonicus; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !;
lokalita: Flora moravica. In stepposis Špidlák pr. Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'47.00"N, 16°56'1.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-06-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 8768; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; 3 sheets;
ID: 10040563

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Čejč, Špičák, stepní louka
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'37.00"N, 16°58'19.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1990-06-22
náleze: I. Jongepierová; J. W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 125034;
ID: 13561015

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: Bromus japonicus;
lokalita: Květena Moravy, distr. Hodonín: Čejč, Prostřední Špidlák, cesta 2 km J nádraží
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'9.00"N, 16°57'23.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-07-15
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560308

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: Bromus japonicus;
lokalita: Květena Moravy, distr. Hodonín: Čejč, Čejčský Špidlák, stráně nad tratí 2 km JJV obce
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'14.00"N, 16°58'11.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-07-18
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560317

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: Bromus japonicus;
lokalita: Květena Moravy, distr. Hodonín: Čejkovice, okraj cesty ve vinici 1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Čejkovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'10.00"N, 16°55'33.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-07-15
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560318

původní jméno: orig.: Bromus; J. Danihelka 2011-07: Bromus japonicus;
lokalita: Morava, Čejč, straně 1,7 km JVV obce
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'21.00"N, 16°59'1.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-06-28
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 294090;
ID: 13560770

původní jméno: orig.: Bromus arvensis subsp. arvensis; J. Danihelka 2013: Bromus japonicus;
lokalita: Flora moravica: Čejč: výslunná stráň poblíž vodní nádrže poblíž Čejče
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'57.00"N, 16°57'26.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-07-01
náleze: J. Dvořák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dvořák;
ID: 13561161

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Dvořák: !; J. Chtek jun. 2008: Bromus japonicus;
lokalita: Čejč (distr. Hodonín): vrch Špidlák
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'22.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-07-01
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560465

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Dvořák: Bromus arvensis subsp. arvensis; J. Chtek jun. 2008: Bromus japonicus;
lokalita: Špidlák u Čejkovic
nejbližší obec: Čejkovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'59.00"N, 16°57'30.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-07-18
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560464

původní jméno: orig.: Bromus arvensis subsp. arvensis; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: Bromus japonicus;
lokalita: Čejč: travnaté svahy na jižní straně kopce Špidláku
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'37.00"N, 16°58'19.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1961-06-29
náleze: J. Dvořák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 135515; herb. Josef Dvořák;
ID: 13560997

původní jméno: orig.: Bromus; J. Danihelka 2011-07-01: Bromus japonicus;
lokalita: Moravia merid.: Špidlák u Čejče
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'22.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1951-06-29
nálezce: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 66690;
ID: 13560884

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009-11: Bromus japonicus;
lokalita: Moravia australis: in collibus stepposis Špidlák dictis, prope oppidum Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'49.90"N, 16°58'13.30"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1939-06-30
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561223

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2009: !;
lokalita: Okolí Čejče
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'45.00"N, 16°57'50.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-07
nálezce: T. Martinec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560426

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: Bromus japonicus;
lokalita: Moravia meridionalis: in collinis ad opp. Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'44.00"N, 16°57'49.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1931-06
nálezce: F. Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 83575;
ID: 13561002

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'45.00"N, 16°57'50.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1924-06
nálezce: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0464982;
ID: 13560727

7068b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Milotice, okraj cesty pod CHPV Horky
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'59.00"N, 17°7'57.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-06-25
náleze: I. Jongepierová; J. W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 125035;
ID: 13561014

původní jméno: orig.: *Bromus cf. japonicus*; J. Danihelka 2019: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín. Vlkoš: pole na levém břehu potoka Hruškovice ca 50 m S od železniční trati směr Kyjov a 935 m ZJZ od kostela v obci; zaplevelená část řepkového pole s malou pokrývností plodiny; 206 m n. m. Zem. souř.: 485916 N & 170913 E
nejbližší obec: Vlkoš, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'16.00"N, 17°9'13.00"E
nadmořská výška: 206 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2017-07-14
náleze: Kateřina Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval; Q 7068b;
ID: 14007712

7068c

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 86. Hovorany: při cestě od lesa Hájek k JV okraji obce
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
nadmořská výška: 190-220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Jan Wim Jongepier
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9049943

7068d

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 101. Dubňany: okolí objektů dolu 1. máj, 0,9 km SV od sev.-vých. okraje obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský 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: 9050256

7069a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-11-26: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Moravia: Kyjov, inter Vlkoš ad Kelčany
nejbližší obec: Vlkoš, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'56.00"N, 17°10'21.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-06-14
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 231947; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040372

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mähren: Eisenbahndämme bei Wilkosch-Keltschan (Gaya)
nejbližší obec: Kelčany, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'14.00"N, 17°10'11.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1899-06-18
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14853;
ID: 13560858

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Kyjovská pahorkatina, distr. Hodonín. Vracov: Hliníky, SV roh, asi 1,4 km SV od kostela sv. Vavřince; výslunná
ruderalizovaná suchá travnatá mez; 260 m s. m. Zem. souř.: 48°59'24,6" N & 17°13'39,8" E
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'24.60"N, 17°13'39.80"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-08-10
náleze: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2873; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; Q 7069a2;
ID: 14117982

7069b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. 20. Jihomor. pah., Bzenec, okraj pole a cesty mezi vinicemi v trati Hažneky, ca 2,5 km SV od žel. st. v obci,
roztr.
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'5.00"N, 17°17'13.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1991-06-22
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659733;
ID: 13560714

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Florianiberg bei Bisenz
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'33.00"N, 17°16'11.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1889-07-02
náleze: A. Schwöder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560423

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Florianiberg bei Bisenz
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'33.00"N, 17°16'11.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1882-07-02
náleze: A. Schwöder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Weidmann; duplikát tamtéž;
ID: 13560369

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2011: Bromus japonicus;
lokalita: Bzenec (Bisenz) Starý Hrad (Florianiberg)
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'33.00"N, 17°16'11.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1881-07-02
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560745

původní jméno: Bromus
lokalita: dráha u Písku [Okr. Hodonín, Moravský Písek, železniční trať u obce]
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'28.39"N, 17°19'47.24"E, ± 800m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1950-06-28
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: interpretace lokality J. Zázvorka
ID: 14027717

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Kyjovská pahorkatina, distr. Hodonín. Bzenec: Prostřední hory, asi 370 m ZSZ od Kněží hory (kóta 242,8); suchá nekosená ruderalizovaná stepní strážka mezi pustnoucími sady; 235 m s. m. Zem. souř.: 48°58'40,1" N & 17°16'55,4" E
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'40.10"N, 17°16'55.40"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-08-07
náleze: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2871; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; Q 7069b;
ID: 14117966

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Dolnomoravský úval, distr. Hodonín. Vracov: Báchory, asi 1,6 km SZ od bzeneckého zámku; okraj polní rákosiny na rozhraní pšeničného pole a ruderalizované řady křovin; 200 m s. m. Zem. souř.: 48°59'15,8" N & 17°14'58,9" E
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'15.80"N, 17°14'58.90"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-08-10
náleze: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2872; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval /20b Hustopečská pahorkatina; Q 7069b1;
ID: 14117983

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Danihelka 2021: Bromus japonicus;
lokalita: Morava, Dolnomoravský úval, Moravský Písek, od žel. stanice po žluté značce směr Hrubý háj
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'47.93"N, 17°18'31.69"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-07-06
náleze: Jaroslav Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14123604

7069d

původní jméno: orig: Bromus; V. Pluhař 1993-03-17: Bromus japonicus; J. Danihelka 2013-11-07: !;
lokalita: Dolnomoravský úval, váté písky u Bzenec, železniční stanice Bzenec-přívov, hromada písčité zeminy na okraji kolejíště poblíž
hlavní budovy, skupina rostlin
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'13.00"N, 17°17'22.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1992-06-16
nálezce: P. Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 160368;
ID: 13561149

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: Bromus japonicus;
lokalita: Květena Moravy, distr. Hodonín: Bzenec, nádraží přívov, ruderalní písky
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'12.00"N, 17°17'25.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-07-07
nálezce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560310

původní jméno: orig.: Bromus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: Bromus japonicus;
lokalita: Strážnice-přívov: ruderalizovaný násep u žel. stanice, 100 m od nádraží
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'9.00"N, 17°17'17.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-07-07
nálezce: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 69058;
ID: 13560913

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2011-10-29: !;
lokalita: Bzenec-přívov, u nádraží
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'12.00"N, 17°17'25.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-07-07
nálezce: V. Čulíková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 180037;
ID: 13560960

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2011: Bromus japonicus;
lokalita: Lideřovice u Hodonína
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'26.00"N, 17°17'52.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1950-06-28
nálezce: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560743

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia austro-orient.: distr. Hodonín: in locis arenosis apud viam ferream prope stationem Lideřovice
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'26.00"N, 17°17'52.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1950-06-28
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560772

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* var. *arenicolus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Göding: in stepposis arenosis pr. Lideřowitz
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'39.00"N, 17°19'45.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1933-06
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560729

7070a

původní jméno: J. Danihelka: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín. Moravský Písek: louka v lese Rybník asi 1,1 km J od kostela v obci; kraj pole. S. m. 170 m.; zeměp.
souř.: 485846 N, 172018 E; kraj pole
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'46.00"N, 17°20'18.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-05-24
náleze: H. Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 632104; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 10040552

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-11-26: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica. Veselí n. Mor.: secundum Morava fl. in incultis
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'19.00"N, 17°22'43.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1934-07-04
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 258042; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 10040374

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-11-26: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica. Veselí n. M.: při Moravě na regulaci
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'19.00"N, 17°22'43.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1934-07-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 258084; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 10040375

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Moravský Písek, ad aream incultam secundum viam ferream ca 1 km ad septentrio-orientem a pago
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'58.00"N, 17°20'24.00"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-07-05
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 141329;
ID: 13561031

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: In pratis ad fl. Morava prope oppidum Veselí nad Moravou
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'31.65"N, 17°22'43.14"E, ± 1500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1949-06-07
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561208

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia austr.: Uh. Ostroh, secundum fluvium Morava versus Veselí n. M., locis incultis
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'40.00"N, 17°22'48.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1935-06-10
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 447088; Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 1286. *Bromus commutatus*;
ID: 13560867

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Moravský Písek, Okrouhliskové jezero, asi 1,325 km j. od kostela, ruderalizovaný travnatý porost podél V okraje lesa
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'38.80"N, 17°20'13.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2017-10-16
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14126994

7070c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Bílé Karpaty, Kozojídky, u skládky
nejbližší obec: Kozojídky, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'13.00"N, 17°24'1.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1991-07-01
náleze: I. Jongepierová; J. W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 125033;
ID: 13561016

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Veselí nad Moravou
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'54.00"N, 17°22'54.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1973-07-24
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560981

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín. Veselí nad Moravou, Zarazice: Lišky, asi 440 m SSZ od kóty 230,2; JZ okraj ruderalizovaných křovin; 225 m s. m. Zem. souř.: 48°55'45,5" N & 17°22'37,8" E
nejbližší obec: Zarazice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'45.50"N, 17°22'37.80"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2016-10-26
náleze: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2880; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; Q 7070c2;
ID: 14117979

7070d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Bílé Karpaty - Blatnice, okraj pole 2 km JV obce
nejbližší obec: Blatnice pod Svatým Antonínkem, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°29'12.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989-06-23
náleze: I. Jongepierová; J. W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 125036;
ID: 13561013

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín. Louka: Kalvárie, asi 820 m SV od vrcholu Hájové u Lipova (kóta 356); suché výslunné místo v ruderalizovaném podrostu řídkého opuštěného sadu na zterasovaném Z orientovaném svahu; 305 m s. m.
nejbližší obec: Louka, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'3.30"N, 17°29'1.60"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2016-09-07
náleze: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2879; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; Q 7070d4;
ID: 14117978

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín. Lipov: Ovčáky, 2,2 km S od kostela; okraj polní rákosiny; 210 m s. m. Zem. souř.: 48°55'30,8" N & 17°27'43,9" E
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'30.80"N, 17°27'43.90"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2016-10-24
náleze: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2860; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; Q 7070d;
ID: 14117973

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín. Hroznová Lhota: Prostřední čtvrtky nad Tasovem, asi 555 m V od kostela sv. Jana Křtitele; suchá ruderalizovaná travnatá mez se starým sadem; 200 m s. m. Zem. souř.: 48°54'42,9" N & 17°25'25,2" E
nejbližší obec: Hroznová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'42.90"N, 17°25'25.20"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2016-10-25
náleze: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2881; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; Q 7070d3;
ID: 14117980

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín. Hroznová Lhota: Zadní čtvrtky nad Tasovem, asi 760 m VSV od kostela sv. Jana Křtitele; suchá ruderalizovaná travnatá mez se starým sadem; 200 m s. m. Zem. souř.: 48°54'53,4" N & 17°25'30,9" E
nejbližší obec: Hroznová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'53.40"N, 17°25'30.90"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2016-10-25
náleze: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2882; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; Q 7070d3;
ID: 14117981

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Blatnice - zatáčka; Blatnice, svah železničního zářezu na severní straně trati 1,5 km JZ od kostela, 210 m n. m.,
souřadnice: 48°56'21.46"N, 17°26'46.88"E, ± 51m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2009
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Dřevojan Pavel (2010): Xerothermní flóra a vegetace zářezů železniční trati Veselí nad Moravou - Vrbovce
projekt: NDOP
poznámka: mírně ruderalizovaný suchý trávník
ID: 11961368

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Blatnice - 1.; Blatnice, svah železničního zářezu na severní straně trati 1,9 km ZJZ od kostela, 200 m n. m.,
souřadnice: 48°56'30.29"N, 17°26'0.79"E, ± 34m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2009
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Dřevojan Pavel (2010): Xerothermní flóra a vegetace zářezů železniční trati Veselí nad Moravou - Vrbovce
projekt: NDOP
poznámka: suchý rozvolněný trávník
ID: 11961106

7071a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Hluk, Drahy (kóta 263), sešlapávaný okraj pšeničného pole při rozcestí polních cest
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'52.50"N, 17°31'42.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2011-05-30
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14126990

7071b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště. Nivnice: Hůrka, na S straně silnice na Dolní Němčí asi 350 m VSV od mostku přes Topolovský potok; štěrková krajnice silnice; 265 m s. m. Zem. souř.: 48°58'28,1" N & 17°38'04,6" E
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'28.10"N, 17°38'4.60"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2018-07-16
náleze: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2858; i dále směrem na Dolní Němčí; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; Q 7071b2;
ID: 14117967

7071c

původní jméno: R. Řepka: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2010-02-09: *Bromus japonicus*;
lokalita: silnice Boršice - Blatnička [7071-32]; kraj úhoru
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'43.00"N, 17°33'21.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-06-28
náleze: J. W. Jongepier
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 611833; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 10040530

7071d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště. Horní Němčí: ochranné pásmo na JZ okraji PR Drahy, asi 1,6 km JV od kostela;
řídce porostlý mladý zatrávněný úhor na výslunném JJZ okraji křovin; 420 m s. m. Zem. souř.: 48°55'14,6" N & 17°38'15,2" E
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'14.60"N, 17°38'15.20"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2018-10-02
náleze: Karel Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2876; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; Q 7071d4;
ID: 14117975

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Slavkov, Přední louky - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-06-06
náleze: Z. Otýpková
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7403854

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Horní Němčí - 7071-42
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-07-27
náleze: M. Hájek
pramen: Otýpková Z. diplomová práce: Segetální vegetace Bílých Karpat. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1999.
projekt: NDOP
ID: 7583087

7072a

původní jméno: K. Fajmon: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2012-12-20: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Suchá Loz: asi 2,185 km jjv. od kostela; mezický okraj pole
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'4.93"N, 17°43'23.65"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-09-14
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 594247; několik jedinců; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7072-14;
ID: 10040520

původní jméno: K. Fajmon: *Bromus japonicus*; J. Danihelka: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Suchá Loz: areál ZD, asi 1 km Z od kostela; spára u zdi budovy
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'21.00"N, 17°42'50.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-06-26
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 575570; extravilán; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7072a3;
ID: 10040502

původní jméno: K. Fajmon: *Bromus japonicus*; J. Danihelka: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Suchá Loz: v obci, asi 400 m Z od kostela; extrémě udusané a vyprahlé místo
ve vjezdu opuštěného domu
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'21.00"N, 17°42'50.00"E
nadmořská výška: 294 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-06-26
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 575571; intravilán; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7072a4;
ID: 10040503

původní jméno: K. Fajmon: *Bromus japonicus*; J. Danihelka: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Suchá Loz: v obci, asi 1,1 km ZJZ od kostela; spára v chodníku
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'21.00"N, 17°42'50.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-07-24
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 575199; intravilán; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7072a3;
ID: 10040501

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-09: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora Carpatorum Moraviae et Silesiae. Uh. Brod: Bánov: travn. pastviny na stráních nad Ordějovem
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'22.00"N, 17°44'15.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924-06-14
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 315161; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 10040395

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: Moravia merid.-orient.: Uh. Brod; in pascuis collis Skalka 386 m dicti merid.-orient. ab oppidulo Bánov; disperse

nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°58'56.46"N, 17°44'11.47"E, ± 250m

nadmořská výška: 365-385 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1948-06-23

nálezce: J. Holub

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14027685

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: Suchá Loz - 7072-14

nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1585m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2004-07-28

nálezce: K. Fajmon

pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7586436

7072c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště. Strání: Jablonice, asi 600 m ZJZ od kóty Doubrava (550); vlhčí úhorovitý okraj ovesného pole; 475 m s. m. Zem. souř.: 48°54'56,3" N & 17°43'06,8" E

nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°54'56.30"N, 17°43'6.80"E

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2018-07-16

nálezce: Karel Fajmon

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: K. Fajmon no 2851; spolu s *Bromus secalinus*; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; Q 7072c4;

ID: 14117965

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: Korytná - 7072-31

nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1998-06-23

nálezce: Z. Otýpková

pramen: Jongepier Jan W. Excerpt herbářů. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7374217

7151d

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: Distr. Český Krumlov. Ad marginem viae ferreae in parte orient. statione viae ferreae Český Krumlov.

nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°49'21.38"N, 14°19'12.21"E, ± 20m

nadmořská výška: 542 m

fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2018-06-15

nálezce: Radim Paulič

pramen: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. položku revidoval J. Danihelka

ID: 14045464

7152a

původní jméno: orig.: -; J. Chrtěk jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemia meridionalis: circulus Č. Krumlov, in rupibus et declivibus meridionalibus apricis in valle fluminis Vltava haud
procul a monasterio Zlatá Koruna
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'14.00"N, 14°22'13.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1954-08-12
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560242

7159b

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2011-01-06: *Bromus japonicus*;
lokalita: Morava, okr. Znojmo: Vratěnin, okraj polní cesty 2 km vjv. obce
nejbližší obec: Vratěnin, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'48.95"N, 15°37'18.58"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-26
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 617566; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10040536

7161a

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2011-01-06: *Bromus japonicus*;
lokalita: Morava, okr. Znojmo: Čížov, Široké pole, okraj lesa 2,5 km jjz. obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'43.00"N, 15°52'20.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-07-30
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 617563; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10040534

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'9.50"N, 15°53'49.14"E, ± 89m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6384201

7161b

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Podmolí: okraj pole u řopíku u silnice Lukov - Podmolí
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'21.00"N, 15°55'26.00"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-07-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155875

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2010: Bromus japonicus;
lokalita: Flora von Mähren: Znaim, Teufelsmühle
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'4.00"N, 15°59'53.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1876-06-24
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560662

7161d

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: vinice Šobes
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'4.00"N, 15°58'32.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-06-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039835

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Danihelka 2011-01-06: Bromus japonicus;
lokalita: Morava, okr. Znojmo, Podyjí: Podmolí, terasy na vinici Šobes 5 km jv. obce
nejbližší obec: Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'48.00"N, 15°59'39.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-07-19
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 617562; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040533

původní jméno: J. Danihelka: Bromus japonicus;
lokalita: Hnanice: okraj pole
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'5.00"N, 15°59'29.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2015-07-02
náleze: Radomír Němec
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběr v terénních novinách s provizorní etiketou;
ID: 13561186

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2014: !;
lokalita: Moravia merid., distr. Znojmo. Ad viam 1,5 km situ occident.-merid.-occident. a capella in pago Havraníky
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'32.00"N, 15°59'16.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-06-14
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561174

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2010: !;
lokality: Flora moravica. 16. Znoj.-brn. pah., okr. ZN, Podmolí, stepnaté lado na okraji orané části vinice na Šobesu, u horní brány
vinice, ca 4,3 km JV obce, vzácně
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'4.00"N, 15°58'29.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-06-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560682

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokality: Flora moravica. 68. Mor. podh. Vysoč. ZN, Mašovice u Znojma, okraj kolejiště pro jedoucí terč ve V části mašovické střelnice,
0,9 km JV kostela v obci, vzácně
nejbližší obec: Mašovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'58.00"N, 15°58'46.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-05-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0661394;
ID: 13560819

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*;
lokality: Moravia, distr. Znojmo. Hnanice: okraje pole asi 1 km SSZ od kostela ve vsi; 296 m s. m. Zem. souř.: 484822 N & 155903 E, ±
200 m
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'22.00"N, 15°59'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2017-06-19
náleze: Petr Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 4760; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14007704

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: Podmolí - okraj obce JV od hřbitova
souřadnice: 48°50'46.00"N, 15°56'32.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-05-21
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2776660

7162a

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka 2013-07-31: *Bromus japonicus*;
lokality: Mähren: Teufelsmühle bei Znaim
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'13.00"N, 16°2'47.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1881-06-02
náleze: A. Oborny
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561147

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Chrtek jun. 2010: Bromus japonicus;
lokalita: Znaim, Granitzthal
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'34.00"N, 16°2'25.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1881-06-16
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560663

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Cínová hora
nejbližší obec: Znojmo-město, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'4.44"N, 16°0'46.47"E, ± 241m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996
pramen: anonymus. (seznam druhů rostlin jednotlivých formací). 1997.
projekt: NDOP
ID: 6544812

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: PP Cínová hora 2020
souřadnice: 48°52'4.87"N, 16°0'47.46"E, ± 160m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012
náleze: Zuzana Němcová; Radomír Němec
pramen: Němec Radomír, Němcová Zuzana (2012): Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu přírodní památky Cínová hora
projekt: NDOP
ID: 12074596

7162b

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica, distr. Znojmo, Únanov, pole 2 km VJV od obce
nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'12.00"N, 16°5'19.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-06-17
náleze: K. Bezunková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 545598; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040484

7162c

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Šatov: okraje pole na SV svahu návrší (kóta 290,7) mezi Šatovem a Havraníky
nejbližší obec: Šatov, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'5.00"N, 16°0'32.00"E
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-07-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hojně
ID: 10039834

původní jméno: orig.: Bromus; K. Fajmon 2008-08-07: Bromus japonicus; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: Morava, distr. Znojmo: Popice, úhor pod lesem 1 km S obce
nejbližší obec: Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'47.00"N, 16°1'5.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-06-10
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 534535; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040480

původní jméno: orig.: Bromus patulus; J. Popděra: Bromus japonicus 2. porrectus; V. Pluhař 1992-12-03: Bromus japonicus; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Znaim: gegen Kl. Teßwitz
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'35.00"N, 16°4'36.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1881-06-16
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 88326; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040572

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: Bromus japonicus;
lokalita: Květena jižní Moravy, distr. Znojmo: Šatov, okraj cesty pod kótou Skalka 0,8 km S obce
nejbližší obec: Šatov, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'9.00"N, 16°0'33.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-24
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560315

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Chrtek jun. 2011: Bromus japonicus;
lokalita: Znaim, Thaiathal
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'44.00"N, 16°3'11.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1882-06-28
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560744

7162d

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; V. Řehořek 2004-12-15: Bromus commutatus; J. Danihelka 2013-07-31: Bromus japonicus;
lokalita: Krhovice st. lom KO
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'15.00"N, 16°9'15.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1953-12-01
náleze: V. Drlík
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 2536;
ID: 13561146

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Tasovice (okr. Znojmo), 900 m Z od okraje obce a 700 JJV od koty 246
souřadnice: 48°50'8.10"N, 16°7'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-06-29
náleze: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1193830

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: PP Střebovský kopec (okr. Znojmo), V od obce Načeratice, SV okraj PP (120 m SV od koty 230 m n. m.)
souřadnice: 48°49'8.30"N, 16°8'14.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-06-29
náleze: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1193859

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: PP Střebovský kopec (okr. Znojmo), 1500 m V od Načeratice, SV okraj PP (120 m SV od koty 230 m n. m.)
souřadnice: 48°49'11.60"N, 16°8'17.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-06-29
náleze: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1193894

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: EVL Kamenná hora u Derflic
nejbližší obec: Tasovice nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'48.60"N, 16°9'2.20"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2010
náleze: Radomír Němec; Jana Škodová; Václav Křivan; Karel Rozínek
pramen: Roman Rozínek a Ing. Jiří Francek, Karel Rozínek. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 3. etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému průzkumu EVL Kamenná hora u Derflic. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7768734

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: EVL Dyjské svahy
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'21.94"N, 16°7'15.75"E, ± 520m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2010
náleze: Radomír Němec; Václav Křivan; Roman Rozínek; Karel Rozínek
pramen: Rozínek Roman, Francek Jiří, Rozínek Karel, Němec Radomír, Křivan Václav. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 3. etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému průzkumu EVL Dyjské svahy. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7293672

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Načeratický kopec
nejbližší obec: Oblekovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'38.21"N, 16°6'8.69"E, ± 157m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R., Paukertová I. Výsledky botanického průzkumu Načeratického kopce.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6542617

7163b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. Znoj.-brn. pah. Mackovice, okraje vojtěškového pole na písčité půdě ca 0,9 km JJZ obce, velmi hojně
nejbližší obec: Mackovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'32.00"N, 16°18'15.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-07-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659730; herb. R. Řepka no 13781;
ID: 13560717

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena jižní Moravy, distr. Znojmo: Čejkovice, písčina u silnice Brno - Znojmo 2,2 km ZSZ obce
nejbližší obec: Čejkovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'15.00"N, 16°15'29.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-17
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560645

7163c

původní jméno: orig.: *Bromus sterilis*; J. Danihelka: *Bromus japonicus*;
lokalita: Okr. Znojmo, mokré pole u lužního lesa 2 km SZ Valtovic
nejbližší obec: Valtovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'30.00"N, 16°11'29.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1987-06-23
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 56542;
ID: 13561060

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena jižní Moravy, distr. Znojmo: Krhovice, Vraní vrch, stepní stráň 1,3 km SV obce
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'22.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-08-01
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560651

7163d

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 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. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-04-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2830880

7164a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2010: !;
lokalita: Flora moravica. 16. Znoj.-brn. pah. Dolenice, J kraj vysázeného list. lesa "Libické", ca 2,6 km JZ obce, roztr., podklad
štěrkopísek
nejbližší obec: Dolenice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'14.00"N, 16°20'48.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-15
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560684

7164b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-02: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica: Drnholec: v příkopu u silnice k Brodu n. D.
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'28.00"N, 16°29'29.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1953-07-17
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 491333; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040461

původní jméno: orig.: *Bromus tectorum*; J. Danihelka 2008-08-12: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica: Drnholec, polní cesta pod silnicí k Brodu n. D.
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'28.00"N, 16°29'29.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1953-07-11
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 491371; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040462

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena jižní Moravy, distr. Břeclav: Drnholec, úhor pod kótou Výsluní 2,7 km S obce
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'4.00"N, 16°29'23.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-08-10
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560303

7164d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena jižní Moravy, distr. Znojmo: Hrušovany nad Jevišovkou, stepní meze na kótě Bruska 1,5 km SV města
nejbližší obec: Hrušovany nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'21.00"N, 16°25'3.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-07-14
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560647

7165a

původní jméno: *S. Staněk: Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2008-11: !;
lokalita: Již. Morava - Jánské hory, k. 283 m - obec Dolní Dunajovice; při polní cestě na hřeben, v okraji obilí dosti hojný
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'14.00"N, 16°33'22.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1952-07-07
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 130909; duplikát tamtéž, OLM 130908;
ID: 13561033

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Novosedly u Mikulova, cca 1.5 km S od kostela, okraj lomu
souřadnice: 48°51'17.00"N, 16°30'35.30"E, ± 20 m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-08-03
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1380680

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Dolní Dunajovice (distr. Břeclav): Jánská hora, ca 50 m JZ vrcholové kóty (280,5), 3 km Z kostela
souřadnice: 48°51'17.00"N, 16°33'12.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1997-07-02
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. (1998): Botanický inventarizační průzkum národní přírodní památky Dunajovické kopce s náměty pro přípravu plánu péče. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2568869

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Dolní Dunajovice (distr. Břeclav): Dunajovické vrchy, J část Jánské hory, 3 km ZJZ-Z kostela v obci
souřadnice: 48°51'1.00"N, 16°33'16.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1997-09-12
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. (1998): Botanický inventarizační průzkum národní přírodní památky Dunajovické kopce s náměty pro přípravu plánu péče. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2572264

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Dolní Dunajovice (distr. Břeclav): Dunajovické vrchy, J část Jánské hory, 2,8 km ZJZ-Z kostela
souřadnice: 48°51'3.00"N, 16°33'22.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1997-09-12
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. (1998): Botanický inventarizační průzkum národní přírodní památky Dunajovické kopce s náměty pro přípravu plánu péče. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2572237

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: b0115_341224_519_T3.3B
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'22.80"N, 16°33'32.08"E, ± 16m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2002-07
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0115: b0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4986891

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: b0115_341224_1_X7
nejbližší obec: Brod nad Dyjí, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'41.47"N, 16°32'57.37"E, ± 570m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2002-07
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0115: b0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4986904

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: b0115_341224_9_X7
nejbližší obec: Brod nad Dyjí, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.07"N, 16°33'8.32"E, ± 265m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2002-07
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0115: b0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4986970

7165b

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: !
lokality: Moravia - okres Mikulov. Pavlov: vápencová step jižně Divčího kamene, na příkrém svahu k V, zřídka. Podklad: jurský vápěnc
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'32.00"N, 16°39'44.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1946-06-16
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 405115; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 10040418

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: Pavlov: okraj vinice u silnice 0,25 km JZ od obce
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'7.91"N, 16°39'43.91"E, ± 50m
nadmořská výška: 323 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2017-06-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13306942

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Distr. Břeclav. In locis stepposis in summo collis Děvín (cota 554,4 m) ad pagum Pavlov prope opp. Mikulov
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'8.90"N, 16°39'1.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2017-06-09
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13449172

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Distr. Břeclav. Ad marginem arvi (ad viam publicam) situ merid.-occid. a pago Pavlov prope opp. Mikulov, solo calcareo
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'53.80"N, 16°39'28.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2017-06-09
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13449174

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2011-07-01: !;
lokalita: JV svah Děvína, step, Pálava, vápenec
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'50.00"N, 16°39'1.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1991-06-25
náleze: P. Kailer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0672774;
ID: 13560299

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2011-07-01: !;
lokalita: Flora moravica: Pálava, JV svah Děvína, vápenec
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'50.00"N, 16°39'1.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1991-06-02
náleze: P. Kailer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0672784;
ID: 13560894

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: Bromus japonicus;
lokalita: Květena jižní Moravy, distr. Břeclav: Pavlov, okraj lesa pod Děvínem 1,8 km JZ obce, úhor
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'47.00"N, 16°39'7.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1986-06-27
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13560320

původní jméno: orig.: Bromus; Anonymus: Bromus commutatus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus japonicus;
lokalita: Moravia merid., colles Pavlovské vrchy, pagus Perná: locis semiruderalibus in pago Perná
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'15.00"N, 16°37'19.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1981-06-08
náleze: J. Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560483

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Danihelka: Bromus japonicus;
lokalita: JM - Pavlov (Břeclavsko)
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'32.00"N, 16°39'44.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1980-07-17
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 25169;
ID: 13561081

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Danihelka 2011: Bromus japonicus;
lokalita: Fl. moravica: Pavlovské kopce, na kamenité stepi na vrcholu Děvína
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'4.00"N, 16°39'3.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1979-06-24
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659714;
ID: 13560808

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2008-11: Bromus japonicus;
lokalita: Distr. Břeclav - vesnice Mušov - synantropní a mokřadní flóra
nejbližší obec: Mušov, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°53'45.75"N, 16°35'58.96"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-07
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561215

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Danihelka: Bromus japonicus;
lokalita: Jižní Morava, Pavlovské vrchy
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'32.00"N, 16°39'44.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1976-06-23
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 12322;
ID: 13561082

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus japonicus*;
lokalita: Pavlovské vrchy, poblíž vojenské pozorovatelny
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'11.00"N, 16°38'60.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1970-06-25
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560668

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2011-07-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia merid.: Palavské kopce
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'4.00"N, 16°39'3.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1961-06-02
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0464696;
ID: 13560887

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011-10-29: !;
lokalita: Morava, Palavské kopce
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'56.00"N, 16°39'4.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1953-10
náleze: L. David
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 88004;
ID: 13560941

původní jméno: S. Staněk: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Již. Morava - Pálavské kopce; na jižní stráni v chlumu pod hradem dosti hojný spolu s *Agropyrum intermedium*
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'33.00"N, 16°39'42.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1952-07-06
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 130907; duplikát tamtéž, OLM 130906;
ID: 13561034

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Pavlovské kopce
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'4.00"N, 16°39'3.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1945-07-18
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0464985;
ID: 13560827

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011-10-29: !;
lokalita: Nikolsburg; Pollauer Berge
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'51.00"N, 16°38'54.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1930-07
nálezce: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 22180;
ID: 13560940

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: !;
lokalita: Süd.-M., Nikolsburg, Pollauer Berge
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'51.00"N, 16°38'54.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1929-07
nálezce: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560704

původní jméno: orig.: *Bromus squarrosus*; J. Danihelka 2011-10-13: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mikulov; Pavlovské kopce
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'51.00"N, 16°38'54.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1929-07
nálezce: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 24382;
ID: 13560936

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia; Pollauer Berge
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'4.00"N, 16°39'4.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1909-08
nálezce: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6610;
ID: 13561023

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 123. Pavlov: podél cesty z Děviček do Soutěšky na J svahu Děvína
nejbližší obec: Pavlov, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1995-07-09
nálezce: Pavol Mártonfi
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9051235

7165c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2014-06-17: !;
lokalita: Flora moravica. [Dolní Dunajovice.] Dunajovické kopce
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'48.00"N, 16°33'9.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1996-07-17
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 587665; distr. phytogeogr. 17a Dunajovické kopce;
ID: 10040515

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; V. Pluhař 1993-01-06: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica. Distr. Břeclav, Dobré Pole, západní okraj obce při cestě. S. m. ca 200 m n. m.
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'40.00"N, 16°31'49.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1980-08-28
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 494893; distr. phytogeogr. 17a Dunajovické kopce;
ID: 10040464

původní jméno: orig.: *Bromus tectorum*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora Moraviae meridionalis. Dunajovické kopce - Východní hřeben. Na okraji polní cesty asi 1 km jižně od vrcholu Jánské hory
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'48.00"N, 16°33'9.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1968-07-20
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 602506; distr. phytogeogr. 17a Dunajovické kopce; separated from BRNU 432630 (*Bromus sterilis*);
ID: 10040525

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Distr. Břeclav. In locis stepposis in declivi merid. collis Velká Slunečná (cota 281 m) ad pagum Dolní Dunajovice prope opp. Mikulov
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.10"N, 16°33'51.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2017-06-11
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13449173

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2010: !
lokalita: distr. Břeclav, Dunajovické kopce, Dolní Dunajovice: 0,6 km Z Velké Slunečné, u kóty 285,8 m n. m.
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'48.00"N, 16°33'27.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1993-06-06
náleze: J. Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA93/522;
ID: 13561137

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena Moravy, distr. Břeclav: Dolní Dunajovice, úvoz u cesty 2 km ZJZ obce
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'47.00"N, 16°34'19.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1988-06-10
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560655

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena Moravy, distr. Břeclav: Dolní Dunajovice, hřeben mezi Janskou horou a Slunečnou, 2,5 km ZJZ obce
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'54.00"N, 16°33'31.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1988-06-10
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560658

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena jižní Moravy, distr. Břeclav: Březí, Liščí vrch, mez ve vinohradu 1,5 km S obce
nejbližší obec: Březí, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.00"N, 16°33'55.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1986-06-22
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560319

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena jižní Moravy, distr. Břeclav: Březí, vinohrady na J svahu Liščího kopce 1,2 km S obce
nejbližší obec: Březí, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'10.00"N, 16°33'52.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1984-07-26
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560312

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena jižní Moravy, distr. Břeclav: Březí, Liščí kopec, vinohrady na vrcholu 1,5 km S obce
nejbližší obec: Březí, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.00"N, 16°33'55.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1984-07-26
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560313

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena jižní Moravy, distr. Břeclav: Nový Přerov, Lange Wart, stepní stráň na hranici 2 km VJV obce
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'59.00"N, 16°31'8.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1983-06-20
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560305

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Dunajovické kopce, výslunná travina na Liščím kopci severně obce Březí
nejbližší obec: Březí, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'15.00"N, 16°33'55.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1982-06-16
náleze: J. Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 103998;
ID: 13560995

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena jižní Moravy, distr. Břeclav: Dolní Dunajovice, okraj cesty pod "pyramidou" 2,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'38.00"N, 16°34'9.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1980-08-21
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560644

původní jméno: *Bromus*
lokalita: Okr. Břeclav, Drnholec, vrch Kamenice 2.3 km vých. od Drnholec
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'57.59"N, 16°31'26.70"E, ± 700m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1982-06-19
náleze: J. Zázvorka; J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14027646

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 146. Dolní Dunajovice: Danielsbergen (kóta 285,8) 3 km ZSZ kostela v obci
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
nadmořská výška: 230-280 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
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: 9051869

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 151. Březí: Liščí kopec (271,7) pás nad vinicemi před plotem rezervace cca 1,7 km S kostela v obci
nejbližší obec: Březí
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
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: 9052110

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: b0115_341404_5_T3.4D
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.73"N, 16°34'13.04"E, ± 153m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2002-07
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0115: b0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4990671

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Dunajovické kopce
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'55.38"N, 16°33'19.53"E, ± 1871m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1997-07-02
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. NPP Dunajovické kopce - botanický IP.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6499562

7165d

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; V. Pluhař 1993-01-07: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: Turolď u Mikulova, cesty na západní straně
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'51.00"N, 16°38'15.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1950-06-20
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 3551#6; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 10040404

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Česká republika, okr. Břeclav: Bavory, CHPV Anenský vrch, step
nejbližší obec: Bavory, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'31.00"N, 16°37'4.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1994-06-11
náleze: M. Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560640

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011-07: !;
lokalita: distr. Břeclav: Bavory, Kočičí kámen
nejbližší obec: Bavory, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'49.00"N, 16°38'12.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1992-05-26
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0600540; herb. J. Danihelka;
ID: 13560890

původní jméno: orig.: *Bromus tectorum*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena jižní Moravy: Mikulov - Kopeček, SZ Janicova kopce
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'39.00"N, 16°39'36.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1991-06-19
náleze: M. Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560641

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokality: Květena Moravy, distr. Břeclav: Mikulov, Růžový vrch, úhor, 1,7 km SZ města
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'26.00"N, 16°37'44.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1988-05-31
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560660

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokality: Květena jižní Moravy, distr. Břeclav: Mikulov, Turoid, okraj pole na Z svahu 0,7 km S okraje města
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'5.00"N, 16°38'42.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1985-06-25
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560652

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus japonicus*;
lokality: Mikulov, Umgebung, Felder
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'13.00"N, 16°38'49.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1966
náleze: A. Fröhlich
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560548

původní jméno: orig.: *Bromus squarrosus*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokality: Tabulová h. u Mikulova
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'30.00"N, 16°38'15.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1952-07
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. Menzl;
ID: 13560456

původní jméno: orig.: *Bromus squarrosus*; J. Chrtek jun. 2007-12: *Bromus japonicus*;
lokality: Tabulová h. u Mikulova
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'30.00"N, 16°38'15.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1952-07
náleze: Edgar Mencl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Edgari Menclii; s. coll., připsáno podle záhlaví schedy;
ID: 13560807

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2011: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica. Mikulov: Vápencová step na vrchu Turoldu nad Mikulovem
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'5.00"N, 16°38'42.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1949-06-21
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 447087;
ID: 13560866

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia australis, montes Pálavské kopce, in monte Svatý Kopeček locis steposis solo calcareo
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'16.00"N, 16°38'48.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1933-05
náleze: T. Martinec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560480

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mikulov: pole
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'13.00"N, 16°38'49.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1926-07
náleze: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 24391;
ID: 13560964

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Danihelka 2011-06: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mähren: Nikolsburg. Sonnige Abhänge am heil. Berg. Zahlreich. Kalk
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'16.00"N, 16°38'48.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1870-06-27
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 2876/26; herb. J. Freyn;
ID: 13560755

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 178. Mikulov: Z okraje vrchu Turol, 0,7-1,3 km S kostela
nejbližší obec: Mikulov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 280-330 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
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: 9053116

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7165-d09
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.09"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2005-06-27
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6343483

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7165-d04
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.07"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2005-06-27
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6344023

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7165-d04
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.07"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2005-06-28
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6344329

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7165-d04
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.07"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2005-06-28
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6344223

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7165-d19
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'54.09"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2003-05-23
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6328356

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: PP Kočičí skála
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'33.27"N, 16°38'30.34"E, ± 66m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1999
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Kočičí skála. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6663606

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: PR Turol
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'7.06"N, 16°38'22.88"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1995
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. : Botanický inventarizační průzkum přírodní rezervace Turol. , 1999. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6607957

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7165-d03
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.10"N, 16°37'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1994-06-27
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6335622

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Klentnice: přírodní památka Kočičí kámen
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'49.28"N, 16°38'12.40"E, ± 100m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1992
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Kočičí kámen. 1999.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1992 - 31.12.1999
ID: 6722497

7166a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2010: !
lokalita: Milovice: rekultivovaná skládka v údolí Klentnického potoka, 1,7 km Z-ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'26.00"N, 16°40'34.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1996-09-13
náleze: J. Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA96/1;
ID: 13561139

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka: !; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: !;
lokalita: Česká republika, okr. Břeclav: Nové Mlýny, Z elektrárny Nové mlýny, břeh přečerpávacího kanálu
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'24.00"N, 16°43'16.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-06-16
náleze: M. Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560642

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2010: !
lokalita: distr. Břeclav, Milovice: 0,6 km ZSZ, Strážný vrch
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'11.00"N, 16°41'23.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1993-08-26
náleze: J. Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA93/469;
ID: 13561136

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena jižní Moravy, distr. Břeclav: Šakvice, okraj pole nad V břehem Šakvického rybníka 2 km JVV obce
nejbližší obec: Šakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'55.00"N, 16°43'50.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1984-07-27
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560314

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena jižní Moravy, distr. Břeclav: Šakvice, okraj pole 0,5 km JV obce
nejbližší obec: Šakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'28.00"N, 16°43'29.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1984-07-27
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560649

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2009-03: !;
lokalita: Jižní Morava: Pavlovské kopce, v polích u Pavlovic [recte: Pavlova]
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'27.00"N, 16°40'16.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1957-06-15
náleze: M. Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560854

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7166-a24
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.12"N, 16°43'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-18
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6339905

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7166-a25
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.13"N, 16°44'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-28
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6334884

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7166-a24
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.12"N, 16°43'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-28
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6334845

7166b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav. Na okraji vinohradu při silnici Přítluky - Zaječí, poblíž odbočky na Nové Mlýny
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'47.00"N, 16°45'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-08-25
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 548380; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040485

původní jméno: orig: *Bromus cf. japonicus*; J. Danihelka 2013-11-07: *Bromus japonicus*;
lokalita: jižní Morava, severovýchodně u obce Rakvice, u křižovatky silnic do obce a z Hustopečí do Břeclavi a od křižovatky dále při silnici směrem k dálnici, hojně na volném neosetém okraji pšeničného pole, vtroušen v plevelové vegetaci
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'57.00"N, 16°49'25.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1990-06-16
náleze: P. Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 160369;
ID: 13561148

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Břeclav - území mezi vesnicemi Přítluky - Protivín [správně Podivín!]
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'13.48"N, 16°46'9.67"E, ± 3000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-08
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561214

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* subsp. *hyalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: *Bromus japonicus*;
lokalita: Süd-M.: Auspitz: b. Saitz
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'23.00"N, 16°46'3.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1930-06
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6475;
ID: 13561004

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* subsp. *hyalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-08: *Bromus japonicus*;
lokalita: Süd-M. Auspitz [= Hustopeče], bei Saitz [= Zaječín]
nejbližší obec: Zaječín, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'27.00"N, 16°46'13.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1930-06
náleze: H. Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 1009;
ID: 13561106

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* A I. *eu-arvensis*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mähren: sandige Stellen der Bahnhofanlagen zw. Saitz u. Saitz - Göding
nejbližší obec: Zaječín, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'21.00"N, 16°46'57.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1900-07-01
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560459

7166c

původní jméno: D. Dvořák: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Milovice: sv. cíp pole při jižním okraji fotbalového hřiště jižně obce. S. m. 190 m. 485055 N, 164131 E; okraj pšeničného pole
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'55.00"N, 16°41'31.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2011-06-18
náleze: D. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 622637; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 10040544

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Mikulov: u travnaté luční cesty v PP Na cvičišti
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'3.08"N, 16°40'11.74"E, ± 50m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2017-06-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13306943

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2011-07: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mikulov - Milovice, v lomu
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'32.00"N, 16°40'13.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1964-06-26
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0464686;
ID: 13560888

původní jméno: *Bromus*
lokalita: za Bulhary [Okr. Břeclav, Bulhary, jihozáp. za obcí]
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'45.63"N, 16°44'27.83"E, ± 400m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1961-06-16
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: interpretace lokality J. Zázvorka
ID: 14027712

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 192. Milovice: okraj lesa cca 1,2 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Milovice, okres Kroměříž
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: 9053672

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 205. Bulhary: Z okraj obce, podél cesty od autobusové zastávky k drubežárně zeměd. družstva
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
nadmořská výška: 170-180 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9054088

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Mikulov (distr. Břeclav): vojenské cvičiště, 3,3 km VSV kostela ve městě
souřadnice: 48°49'14.00"N, 16°40'40.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1997-09-06
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2571100

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Mikulov (distr. Břeclav): vojenské cvičiště, 3 km SV kostela ve městě
souřadnice: 48°49'16.00"N, 16°40'21.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1997-09-06
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2571029

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: b0147pa_342301_205_X3
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'18.12"N, 16°40'23.05"E, ± 127m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0147pa: b0147pa. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2001 - 12.10.2002
ID: 5006966

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7166-c22
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'18.07"N, 16°41'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2004-06-29
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6337682

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7166-c06
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.03"N, 16°40'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-07-05
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6323436

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7166-c12
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.06"N, 16°41'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-07-05
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6323607

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7166-c11
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.05"N, 16°40'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-06-16
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6323002

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7166-c04
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6335127

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Mikulov na Moravě
souřadnice: 48°49'22.37"N, 16°40'40.58"E, ± 325m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2014
náleze: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica (2014): Botanický inventarizační průzkum lokality Cvičiště B a přilehlé části Milovického lesa
projekt: NDOP
ID: 11959513

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Mikulov na Moravě
souřadnice: 48°49'2.97"N, 16°40'16.81"E, ± 282m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2014
náleze: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica (2014): Botanický inventarizační průzkum lokality Cvičiště B a přilehlé části Milovického lesa
projekt: NDOP
ID: 11958501

7166d

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2011-01-06: *Bromus japonicus*;
lokalita: Morava, okr. Břeclav: Lednice, okraj polní cesty u Rybníčního zámečku 1,5 km jz. obce
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'50.00"N, 16°48'49.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1991-06-22
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 617564; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10040535

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus*; V. Pluhař 1993-02-09: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: Podivín u Břeclavi, na vlhkých a mírně zasolených loukách v aluviu Dyje, ca 2 km SZ obce. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'23.00"N, 16°49'39.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1964-07-05
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 420304; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10040435

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Podivín: kukuřičné pole nad levým břehem Trkmanky 1 km Z od obce
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'55.80"N, 16°49'29.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-08-26
náleze: R. Paulič; M. Ducháček; P. Kúr; J. Podhorný; R. Prausová; J. Komárek; A. Hoffmann; R. Řepka
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13345114

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena Moravy, distr. Břeclav: Lednice, okraj silnice u mostu přes Dyji 2 km SSV obce
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'3.00"N, 16°48'30.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1987-07-21
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560309

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: *Bromus japonicus*;
lokalita: Již. Morava, Lednice: u cesty pod silnicí k přípravov. SPR Pastvíska
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'0.00"N, 16°47'46.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-06-30
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 58689;
ID: 13561050

původní jméno: orig: *Bromus*; V. Pluhař 1993-03-19: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2013-11-07: !;
lokalita: j. Morava; při levé straně polní cesty Rakvice - Dyje, 4 km JJZ od obce Rakvice, opuštěné výslunné písčité, při polní cestě
několik větších trsů
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'58.00"N, 16°46'56.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1979-07-05
náleze: P. Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 160365;
ID: 13561151

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 217. Rakvice: 1,1-2,3 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
nadmořská výška: 161 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9054294

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 227. Nejdek: les podél červeně znač.tur.cesty, okraj pole, 0,5 km V-VJV až 0,7 km S-SSV kostela v obci
nejbližší obec: Nejdek, 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: 9054893

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Bulhary: hrúd s písčivou, 1,3 km S-SSV kostela v obci
souřadnice: 48°50'30.00"N, 16°44'59.00"E
nadmořská výška: 163 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-06-11
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2567606

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7166-d18
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'54.10"N, 16°47'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-25
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6342821

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7166-d09
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.09"N, 16°48'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-02
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6332259

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7166-d09
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.09"N, 16°48'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-10
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6329631

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7166-d19
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'54.08"N, 16°48'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-14
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6330331

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7166-d21
nejbližší obec: Nejde u Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'18.13"N, 16°45'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-06-14
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6330426

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7166-d15
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.03"N, 16°49'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-10
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6329743

7167a

původní jméno: orig.: *Bromus hyalinus*, next: *Bromus japonicus* var. *grossus*; V. Pluhař 1992-12-03: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !;
lokalita: Flora moravica. Podivín: Hradištěk pr. Bílovice
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'28.00"N, 16°53'7.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-06-12
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 8765; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; sheet 1/2;
ID: 10040558

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*, next: *Bromus japonicus*, next: *Bromus japonicus* 2. *porrectus*; V. Pluhař 1992-12-03: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !;
lokalita: Flora moravica. Podivín: Hradištěk pr. Bílovice
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'28.00"N, 16°53'7.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-06-12
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 8769; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; 2 sheets;
ID: 10040564

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Danihelka 2015: *Bromus japonicus*;
lokalita: J. M.: Trkmanice, z. u kanálu - dálnice
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'51.00"N, 16°50'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-07-22
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 776; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10151193

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bohemoslovenia, Moravia merid., opp. Břeclav, pagus Velké Bílovice: in decl. *stepposa* "Hradištěk" situ + - boreal. a pago
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'25.00"N, 16°53'20.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1989-06-21
náleze: J. Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560482

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus porrectus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus japonicus*;
lokalita: Bilovice u Břeclavi, Hradištěk
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'25.00"N, 16°53'20.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-06-21
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 110155;
ID: 13560425

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis hyalinus*; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Podivín: Hradištěk pr. Bílovice
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'25.00"N, 16°53'20.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-06-12
náleze: J. Podpěra
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6459;
ID: 13561032

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Rakvice: přírodní památka Trkmanec-Rybníčky, severní strana, asi 2,2 km VSV od kostela
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'5.00"N, 16°50'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2020-08-12
náleze: Jiří Danihelka; alii
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Geobotanický projekt 2020: Halofytní flóra a vegetace jižní Moravy a přilehlé části Dolních Rakous
ID: 14000186

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Rakvice: pravý břeh Trkmanky asi 1,8 km VSV od kostela, hráz, polní okraje a rákosina
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'49.00"N, 16°50'8.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2020-08-12
náleze: Jiří Danihelka; alii
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Geobotanický projekt 2020: Halofytní flóra a vegetace jižní Moravy a přilehlé části Dolních Rakous
ID: 14000232

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 234. Velké Bílovice: Zimarky, JZ svah rezervace pod kótou 262,2, 3,1 km SZ-S kostela v obci
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9055257

7167b

původní jméno: orig.: *Bromus cf. japonicus*; J. Danihelka 2019: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Velké Bílovice: pod vinicemi nad jihovýchodním břehem rybníka Velký Bílovec, 2,1 km severovýchodně od kostela Narození Pany Marie v centru obce; paseka po smýcení porostu *Acer negundo*, nyní s rozvolněnou ruderální vegetací; 188 m
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'31.00"N, 16°54'59.00"E
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-07-10
náleze: Kateřina Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 668659-a); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; Q 7167b;
ID: 14007714

7167c

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 243. Lадná: v kolejišti a v okolí žel. zastávky, podél silnice k obci
nejbližší obec: Lадná, okres Břeclav
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezcе: 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: 9055613

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 237. Lадná: topolová alej od obce k Ladenskému mostu, louka na P břehu Dyje J žlutě znač.tur.cesty, okraj lesa, dyjská navigace
nejbližší obec: Lадná, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezcе: 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: 9055393

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 249. Podivín: podél žlutě znač.tur.cesty po L břehu Dyje cca 2,4 km JJV-J kostela v obci
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezcе: 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: 9055718

7167d

původní jméno: orig.: *Bromus cf. squarrosus*; J. Danihelka 2017: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Hrušky: u polní silničky oddělující polní tratě Hastrmany (= převaha vinic) a Žižkovské Jochy (= převážně starý sad), ca 3,5 km SZ od kostela v obci; zaplevelené políčko mezi vinicemi. S. m. 200 m, zeměp. souř.: 484841 N & 165630
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'41.00"N, 16°56'30.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-07-02
nálezcе: Kateřina Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; Q 7167d;
ID: 14007711

původní jméno: orig.: *Bromus cf. japonicus*; J. Danihelka 2019: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Moravský Žižkov: podél cyklostezky Podluží mezi Žižkovským rybníkem a komplexem uměle vybudovaných tůní v levobřežní části nivy potoka Prušánka (SZ od rybníka, směrem k Velkým Bílovicím); pole a ruderalní lemy; 191 m n. m.
nejbližší obec: Moravský Žižkov, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'31.00"N, 16°55'51.00"E
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-07-10
nálezcе: Kateřina Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; Q 7167d;
ID: 14007715

7168a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; V. Pluhař 1992-12-02: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokality: Flora moravica: Dolní Bojanovice u Hodonína, na jílovitých půdách kolem Dol. Bojanovic, u cest a na okr. lesa
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'43.00"N, 17°1'59.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1946-06-11
náleze: M. Holzknecht
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 361138; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10040406

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka 2011-10-29: *Bromus japonicus*;
lokality: Jižní Morava: okraje pole u Starého Poddvorova nedaleko lesa "Kapansko"
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'49.00"N, 17°0'2.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1961-06-07
náleze: J. Dvořák
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 96569;
ID: 13560962

7168b

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 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: Z. Svobodová; Josef Dostál
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8685010

7169a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: Rohatec
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'50.00"N, 17°10'56.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1973-07-24
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560982

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokality: Göding. Sandsteppe bei Rohatetz
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'49.00"N, 17°10'56.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1938-07
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6579;
ID: 13561037

původní jméno: orig.: Bromus japonicus f. arenicolus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: Bromus japonicus;
lokalita: Göding: Sandboden b. Rohatetz
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'49.00"N, 17°10'56.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1933-06
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6614;
ID: 13561021

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-08: !;
lokalita: Göding: Sandboden b. Rohatetz [= Hodonín, pisky u Rohatce]
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'35.00"N, 17°10'24.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1933-06
náleze: H. Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 1035;
ID: 13561114

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Rohatec: na rumišti blíže továrny Küfferle
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'20.41"N, 17°12'37.86"E, ± 100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1944-08-14
náleze: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž (15897 v několika rostlinách);
ID: 14098077

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Sudoměřice, asi 660 m sz. od železniční stanice, výslunný svah pravobřežní navigace Bařova kanálu mezi hlavní cestou a Výklopíkem
nejbližší obec: Sudoměřice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'32.80"N, 17°14'11.30"E, ± 10m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2018-06-29
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14126996

7169b

původní jméno: orig.: Bromus japonicus;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín, CHKO Bílé Karpaty, Sudoměřice, hliník 1,5 km V od hraničního přechodu; síťové mapování: 7169-23; ruderalní okraj hliníku
nejbližší obec: Sudoměřice, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'46.00"N, 17°16'31.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2010-07-05
náleze: J. W. Jongepier; I. Jongepierová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 633139; 2 sheets (see BRNU 633139-a);
ID: 10040555

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty. Petrov u Strážnice, 2 km J obce, Staré hory, na polní cestě,
nejbližší obec: Petrov, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'52.00"N, 17°16'39.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-08-17
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 568060; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 10040499

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2008-11: !;
lokalita: Bílé Karpaty - Petrov, Staré hory, pole
nejbližší obec: Petrov u Hodonína, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'28.00"N, 17°17'44.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-07-10
náleze: I. Jongepierová; J. W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 135704;
ID: 13561029

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Petrov - Staré hory, 300 m JZ od kóty 265 m
souřadnice: 48°51'20.00"N, 17°17'47.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-07-01
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2609387

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Petrov - Staré Hory, 3 km JJV od železn. zastávky
souřadnice: 48°51'52.00"N, 17°18'12.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-08-24
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2607906

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Strážnice, Žerotín - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-16
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7612617

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Sudoměřice - 7169-23
nejbližší obec: Sudoměřice, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°16'14.98"E, ± 1595m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-09-10
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7442209

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Petrov - 7169-21
nejbližší obec: Petrov u Hodonína, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°16'14.98"E, ± 1595m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-08-26
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7559269

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Sudoměřice, Staré hory - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-08-07
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7438767

7170a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;
lokalita: Bílé Karpaty - Radějov, pod Žerotínem, intravilán
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'39.00"N, 17°20'20.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-06-24
náleze: I. Jongepierová; J. W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 135703;
ID: 13561030

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Tvarožná Lhota, Za humny, asi 780 m j.-jv. od kostela, ruderalizované travnaté mezky podél polní cesty
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'22.00"N, 17°21'33.60"E, ± 10m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2017-07-05
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14126995

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Radějov - Tvarožná Lhota - 7170-13
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7560002

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: Tvarožná Lhota - 7170-13
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-06-10
nálezc: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. Excerpce herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7347179

7170b

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: Hrubá Vrbka - Kuželov - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-15
nálezc: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7622606

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: Tasov - 7170-21
nejbližší obec: Tasov nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-06-24
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7539408

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: Tasov, Výzkum - 7170-21
nejbližší obec: Tasov nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-11
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7559980

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: Lipov - 7170-22
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7521867

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: Hroznová Lhota - 7170-21
nejbližší obec: Tasov nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-05-24
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7676173

7171a

původní jméno: K. Fajmon: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Velká nad Veličkou: nad svahem nad železničním nádražím; okraj úhoru u polní cesty
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'44.00"N, 17°30'36.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-05-30
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 579260; mimo CHKO; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7171-11;
ID: 10040511

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: H-S 13a. Hodonín: Velká nad Veličkou: Zahrady pod Hájem (7171a 1922a)
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'59.00"N, 17°32'58.00"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: vzácně, 21.8.1972
ID: 9718551

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Velká nad Veličkou - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-08-05
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7625989

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Velká nad Veličkou - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-08-19
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7589661

7171b

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Nová Lhota, Přední louky - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-06-05
náleze: K. Merunková
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7741436

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: Nová Lhota, Přední louky - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-06-05
náleze: Z. Otýpková
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7606523

7171c

původní jméno: K. Fajmon: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín. Javorník nad Veličkou: Hrachoviska, asi 940 m od železniční stanice Vrbovce; pšeničné pole u silnice; 360 m s. m. Zem. souř.: 48°49'58" N & 17°31'05" E
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'58.00"N, 17°31'5.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2017-06-03
náleze: Jan Roleček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2866; ex herb. K. Fajmon; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; Q 7171c1;
ID: 14117987

7172a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: U1- R 29. Uherské Hradiště: Strání: Štrbáň a Za Mochnáčky (7172a 1922)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'12.00"N, 17°42'5.00"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: 12.9.1966, vzácně i 15.7.1968
ID: 9743111

7261b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokality: Česká republika, okr. Znojmo: Hnanice, okraj cesty pod lesem 1,5 km ZSZ obce
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'44.00"N, 15°59'11.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-06-11
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 536174; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040481

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka 2011-01-06: *Bromus japonicus*;
lokality: Morava, okr. Znojmo: Hnanice, travnaté okraje silnice ke státní hranici, jz. obce
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'44.00"N, 15°59'11.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-07-16
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 617561; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040532

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka: !;
lokalita: Moravia merid., distr. Znojmo. In margine arvi inter pagos Hnanice et Šatov, copiose
nejbližší obec: Šatov, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'40.00"N, 15°59'40.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-07-16
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Q 7261b;
ID: 13561195

7262a

původní jméno: orig.: *Bromus*; K. Fajmon 2008-08-07: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Morava, distr. Znojmo: Šatov, pole 0,5 km SV obce
nejbližší obec: Šatov, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'34.00"N, 16°0'37.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-07-30
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 537107; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040482

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-18: !
lokalita: Flora moravica: okres Znojmo, podél polní cesty Šatov - Hnanice
nejbližší obec: Šatov, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'34.00"N, 16°0'37.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-03-07
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 358714; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040405

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka: !;
lokalita: Moravia merid., distr. Znojmo. In margine arvi 0,6 km situ merid. a statione viae ferratae Šatov, satis copiose
nejbližší obec: Šatov, okres Znojmo
souřadnice: 48°46'32.00"N, 16°1'28.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-07-17
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Q 7262a;
ID: 13561196

7262b

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2010: !;
lokalita: Flora moravica. 16. Znoj.-brn. pah. ZN, Strachotice, mez na okraji větrolamu u polní cesty 0,9 km JZ kostela v obci, velmi
hojně, i na polních cestách a okrajích polí
nejbližší obec: Strachotice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'39.00"N, 16°9'40.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560680

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Vrbovec: louka nad výtopou Vrboveckého rybníka asi 2,1 km JV od kostela ve vsi
nejbližší obec: Vrbovec, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'38.00"N, 16°7'45.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 206 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2020-08-11
náleze: Jiří Danihelka; alii
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Geobotanický projekt 2020: Halofytní flóra a vegetace jižní Moravy a přilehlé části Dolních Rakous
ID: 13999962

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Dyjákovičky; 130 m S od kostela
souřadnice: 48°47'8.10"N, 16°5'46.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-24
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: 1501873

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Hnízdo, chr. úz. Lamplberk 2 km J od J okraje obce
souřadnice: 48°45'12.00"N, 16°7'54.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-05-13
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1702541

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: U Lamplberku
nejbližší obec: Ječmeniště, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'9.24"N, 16°8'11.04"E, ± 81m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R., Paukertová I. Výsledky botanického průzkumu Ječmeniště.. 1955.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.06.1995 - 20.06.2005
ID: 6479054

7262d

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011-06-10: !;
lokalita: Flora moravica. 16. Znoj.-brn. pah. ZN, Dyjákovičky, osada Ječmeniště, narušená místa příkře stoupající cesty na Z svahu kóty 279 u st. hranice, 1,5 km V býv. osady, 3,0 km JJV osady Hnízdo, roztr.
nejbližší obec: Dyjákovičky, okres Znojmo
souřadnice: 48°44'53.00"N, 16°8'54.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06-20
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0622049; 2 sheets;
ID: 13560681

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2013-07-09: !;
lokalita: Ječmeniště, k. ú. Dyjákovičky. Vysoká sprašová mez (lokalita *Amygdalus nana*) na východně exponovaném svahu k jihu
obráceného kotle u hranic s Rakouskem, cca 5,5 km JV obce
nejbližší obec: Micmanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°44'56.00"N, 16°8'46.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-06-08
nálezcce: A. Jordánová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 13420;
ID: 13561143

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2013-07-09: !;
lokalita: Ječmeniště, k. ú. Dyjákovičky. Jižně exponované svahy opuštěných teras u hranic s Rakouskem, se stepní vegetací na spraši,
cca 5,5 km JV obce
nejbližší obec: Slup, okres Znojmo
souřadnice: 48°44'43.00"N, 16°8'49.00"E
nadmořská výška: 220-260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-06-08
nálezcce: A. Jordánová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 13419;
ID: 13561142

7263a

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-22: *Bromus japonicus*
lokalita: Flora moravica: Jaroslavice - okraj pole nalevo od silnice do Slupu
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'33.00"N, 16°12'48.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-08-15
nálezcce: E. Ševčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 457133; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040450

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; V. Pluhař 1993-01-06: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica. Okraj akátového háje na pahorcích SZ od Jaroslavice (mezi polními cestami do Slupu a Danížem)
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'33.00"N, 16°12'48.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-07-15
nálezcce: E. Ševčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 465124; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10040454

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus* & *B. sterilis*; J. Danihelka 2015: *Bromus japonicus*;
lokalita: J. Mor.: zavodňovací kanál, asi 300 m s. Jaroslavice, cesta nad, ZN
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'41.00"N, 16°13'49.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-08-06
nálezcce: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 771; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10151194

původní jméno: orig.: Bromus cf. commutatus; J. Danihelka 2013-07-09: Bromus japonicus;
lokalita: CZE: Znojmo, Jaroslavice, Jaroslavice, J obce, okraj pole
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°44'59.04"N, 16°14'6.18"E, ± 1200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: Z. Musil
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 15242;
ID: 13561141

původní jméno: orig.: Bromus tectorum; J. Danihelka 2013-07-09: Bromus japonicus;
lokalita: CZE: Znojmo, Jaroslavice, fragmenty stepních porostů na mezích
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'29.04"N, 16°13'59.29"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-07-10
náleze: R. Dvořáková
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 14547;
ID: 13561140

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Slup; 270 m JZ od kostela
souřadnice: 48°46'53.30"N, 16°11'48.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-07-02
náleze: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1502745

7263c

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Okr. Znojmo: Jaroslavice: travnatá mez u cesty 1,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°44'38.40"N, 16°12'34.10"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2020-06-03
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13962785

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Okr. Znojmo: Jaroslavice: okraj úhuru na terase mezi poli 1,7 km ZJZ od obce. 228 m n. m.
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°44'41.00"N, 16°12'18.80"E, ± 30m
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2020-06-03
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13962813

7265a

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 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
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: 9057734

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Nový Přerov: PP Lange Wart
souřadnice: 48°47'57.12"N, 16°31'8.53"E, ± 85m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2010
náleze: Filip Lysák
pramen: Lysák Filip (2010): PP Lange Wart - botanický průzkum
projekt: NDOP
ID: 11318885

7265b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena Moravy, distr. Břeclav: Mikulov, Šibeničnick, meze na V úpatí
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'23.00"N, 16°38'4.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1988-06-07
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560656

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; Anonymus: !; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica: Nikolsburg [= Mikulov], am Fuße des Galgenberges [= Šibeniční vrch]
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'23.00"N, 16°38'4.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1930-08
náleze: H. Laus
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560648

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka 2011-07-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica: Mikulov: na Šibeničnicku, polostepní svahy
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'23.00"N, 16°38'4.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1929-06
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 679489;
ID: 13560893

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mikulov: pole u Šibeničnicku
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'23.00"N, 16°38'4.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1929-07
nálezce: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 24344;
ID: 13560965

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: *Bromus japonicus*;
lokalita: Nikolsburg: am Galgenberge
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'23.00"N, 16°38'4.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1929-07
nálezce: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 74602;
ID: 13560966

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: *Bromus japonicus*;
lokalita: Nikolsburg: Galgenberg
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'48.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1929-07
nálezce: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6478;
ID: 13561005

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-08: *Bromus japonicus*;
lokalita: Mikulov: na okraji polí u Šibeničnicku
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'30.00"N, 16°37'48.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1929-07
nálezce: H. Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 1004;
ID: 13561108

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-08: !;
lokalita: Nikolsburg [= Mikulov]: Pollauer Berge [= Pavlovské vrchy]
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'54.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1929-07
nálezce: H. Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 1034;
ID: 13561111

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: *Bromus japonicus*;
lokalita: Nikolsburg: Galgenberg
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'48.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1928-07
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 6454;
ID: 13561006

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 320. Mikulov: podél železnice, 0,3-0,9 km JJV nádraží
nejbližší obec: Mikulov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
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: 9057883

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Mikulov (distr. Břeclav): Šibeničník, SV okraj rezervace (pod S vrcholem)
souřadnice: 48°47'23.00"N, 16°37'52.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1997-09-01
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2570168

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: PR Šibeničník
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'16.70"N, 16°37'49.72"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2011-06-17
náleze: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7085436

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7265-b03
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'42.09"N, 16°37'30.00"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002-10-08
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6325389

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: PR Šibeničník 434
souřadnice: 48°47'22.73"N, 16°37'51.74"E, ± 151m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2004
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová Lýdie (2004): Botanický inventarizační průzkum PR Šibeničník
projekt: NDOP
ID: 11916857

7266a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica: opp. Mikulov, pag. Sedlec, při polní cestě k samotě Na Mušlově 1 km SZ obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'13.00"N, 16°41'11.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-05
náleze: M. Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553437; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 10040492

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; K. Fajmon 2008-08-06: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica. Mikulov: nad Selcem [= Sedlec]
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'11.00"N, 16°40'58.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1922-05-24
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 528463; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 10040475

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* f. *laxus*; V. Pluhař 1992-11-26: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
!;
lokalita: Flora moravica. Valčice: versus Steindammfelder
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'52.00"N, 16°44'40.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1921-07-09
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 8767; herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; 3 sheets (BRNU 008767 through 008767-b), one label slightly different ("versus lacum Steindamm");
ID: 10040561

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus* f. *laxus*; V. Pluhař 1992-11-25: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
!;
lokalita: Valčice: versus lacum Steindamm
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'52.00"N, 16°44'40.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1921-07-09
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 8767-b; herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; 3 sheets (BRNU 008767 through 008767-b), one label slightly different ("versus lacum Steindamm");
ID: 10040562

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* f. *laxus*; V. Pluhař 1992-11-26: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Flora moravica. Valčice: versus Steindammfelder
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'52.00"N, 16°44'40.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1921-07-09
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 8770; herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10040565

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Milovicko-valtická pahorkatina - Sedlec, při polní cestě za nádražím
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'21.33"N, 16°41'52.69"E, ± 150m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-06
náleze: Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 707372; původní determinace: J. Danihelka; revize: J. Chrtek 2014 jun.: *Bromus japonicus*
ID: 13257732

původní jméno: *Bromus cf. commutatus*
lokalita: Česká republika: Hlohovec (okr. Břeclav), okraj pole u SV cípu rybníka Nesyt
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'46.00"N, 16°44'35.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2011-06-29
náleze: J. Prančl; alii
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560990

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: !;
lokalita: Česká republika, okr. Břeclav: Sedlec, Skalky, stepní kopec na hranici s Rakouskem ca 500 m jz. od Sedlece, travnatá step
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'20.00"N, 16°40'33.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-06-22
náleze: M. Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560316

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011-07-01: !;
lokalita: Flora moravica. Sedlec, okr. Břeclav, výslunné stráně na Liščím vrchu 1,2 km severně obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'27.00"N, 16°41'34.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1994-06-23
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0599519;
ID: 13560301

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Sedlec (okr. Břeclav): výslunné stráně na Liščím vrchu 1,2 km severně obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'27.00"N, 16°41'34.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1994-06-23
náleze: J. Čáp
herbář: herb. J. Čáp
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560735

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2010: !
lokalita: distr. Břeclav, Sedlec: 2 km S, pod Vysokým rohem
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'52.00"N, 16°41'60.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1993-05-24
náleze: J. Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA93/696;
ID: 13561138

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: !;
lokalita: Česká republika, okr. Břeclav: Sedlec, Paví kopec, step. lok. 1500 m J obce, travnatá step
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'46.00"N, 16°41'37.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1992-06-21
náleze: M. Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560639

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus japonicus*;
lokalita: Květena jižní Moravy, distr. Břeclav: Sedlec, vápencový hřeben Skalky 1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'2.00"N, 16°40'40.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1982-06-24
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560643

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Břeclav; obec Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'51.00"N, 16°41'52.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1974-08-25
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560440

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2009-03: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. Břeclav: ryb. Nesyt
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'34.00"N, 16°42'20.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-09-20
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560441

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia australis: locis stepposis supra vicum Sedlec procul oppidum Mikulov
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'52.35"N, 16°41'47.29"E, ± 1000m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1957-06-26
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561221

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okr. Břeclav: Hlohovec: xerothermní trávníky podél pěšinky na J břehu rybníka Výtopa 1,5 km ZJZ od obce. 177 m n. m.
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.40"N, 16°44'25.40"E
nadmořská výška: 177 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2011-06-29
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR;OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 11/350
ID: 13568057

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okr. Břeclav: Sedlec: okraj pole na S svahu Liščího vrchu 1,3 km SSZ od obce. 230 m n. m.
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'34.00"N, 16°41'31.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1997-06-16
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 97/360
ID: 13568046

původní jméno: *Bromus commutatus*
lokalita: Flora Moravica. Distr. Mikov [recte: Mikulov]: piscina Nesyt
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'46.72"N, 16°43'35.93"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1962-07-20
náleze: S. Hejný
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14027674

původní jméno: *Bromus*
lokalita: Nesyt u hráze [Okr. Břeclav, Hlohovec, u hráze rybníka Nesyt]
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'40.88"N, 16°44'35.83"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-13
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: přepis schedy s doplněným komentářem J. Zázvorky
ID: 14027650

původní jméno: *Bromus (arvensis)*
lokalita: za Vysoký roh pole [okr. Břeclav, Sedlec u Mikulova, pole při silnici záp. od vrchu Vysoký roh sev. od Sedlece]
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'53.11"N, 16°41'46.84"E, ± 150m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1961-06-16
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: interpretace lokality J. Zázvorka
ID: 14027705

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: 353. Sedlec: meze a polní okraje podél cesty, 2-2,3 km J-JZ kostela v obci

nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)

nadmořská výška: 205-230 m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 1995-07-09

nálezce: 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: 9059178

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: 335. Sedlec: příkopy podél trati, okraje polí, hráz Nového rybníka, dno plůdkového rybníka mezi Novým rybníkem a silnicí,

poloostrov Insel, 1,7 km Z až 2,3 km Z-ZSZ kostela v obci

nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav

souřadnice: 48°46'54.70"N, 16°40'31.70"E, ± 400m

nadmořská výška: 185-190 m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 1995-07-09

nálezce: 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: 9058295

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: 339. Sedlec: pole a skládka podél polní cesty k osadě Mušlov nad SZ okrajem obce

nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav

souřadnice: 48°47'1.10"N, 16°41'23.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 1995-07-09

nálezce: Milan Chytrý; Kateřina Šumberová

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9058454

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: 344. Sedlec: S část hřebene Skalky (Holá pastvicka), stepní a křovinaté svahy, opuštěné lomy třetihorního vápence, 2 km Z až

ZJZ od kostela v obci

nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)

nadmořská výška: 190-257 m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 1995-07-09

nálezce: 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: 9058664

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokalita: 347. Sedlec: lada a poloruderální loučka Z želez. zastávky, okraje pole a příkop podél trati, 0,5 km J až 1,3 km ZJZ-Z kostela v

obci

nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)

nadmořská výška: 177 m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 1995-07-09

nálezce: 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: 9058851

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 352. Sedlec: segetální lem, stepní trávníky, křoviny, křovinatý les na V svahu, 2 km ZJZ až 2,4 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
nadmořská výška: 205-230 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
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: 9059118

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: PR Liščí vrch
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'34.23"N, 16°41'36.71"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2010-06-29
nálezc: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica. Terénní šetření. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6973518

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 7266-a14
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.11"N, 16°43'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-12
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6339459

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 7266-a15
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.13"N, 16°44'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-05
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6338428

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 7266-a20
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.12"N, 16°44'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-05
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6338268

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 7266-a20
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.12"N, 16°44'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-05
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6338217

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: PR Liščí vrch
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'30.65"N, 16°41'33.10"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1996
nálezc: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít. : Botanický inventarizační průzkum NCHPV Liščí vrch. , 1996. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6609312

7266b

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Břeclav - vesnice Hlohovec, synantropní vegetace
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'31.00"N, 16°45'57.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-08
nálezc: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560438

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2013: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica: Břeclav - vesnice Hlohovec, synantropní vegetace
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'31.00"N, 16°45'57.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-08
nálezc: Š. Husák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561158

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Dvořák !; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: již. Morava, Dolní Pomoraví, Lednice, úhor u Mlýnského rybníka
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'12.00"N, 16°48'44.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1976-06-22
nálezc: M. Nevrlý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0464984;
ID: 13560829

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. Břeclav: coemeterium ad pagum Hlohovec
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'17.61"N, 16°45'43.79"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-09-19
nálezc: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561213

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus arvensis* subsp. *arvensis*; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus japonicus*;
lokalita: Distr. Břeclav: Hlohovec, coemeterium
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'17.61"N, 16°45'43.79"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-07-27
nálezc: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13561212

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okr. Břeclav: Hlohovec: suchá část břehu 3. rybníčku mezi rybníky Hlohovecký a Nesyt ZSZ obce. 170 m n. m.
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'44.00"N, 16°45'4.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-03
náleze: Z. Kaplan
herbář: OLM;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 95/238
ID: 13568045

lokalita: Czech Republic: South Moravia, Lednické rybníky Fishponds
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'1.40"N, 16°47'36.62"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005-07-25
náleze: Š. Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14027724

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Hlohovecký ryb. (Lednické rybníky)
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'57.32"N, 16°46'27.66"E, ± 1000m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-08-08
náleze: Š. Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14027696

původní jméno: *Bromus sterilis*
lokalita: Hlohovecký ryb. (Lednické rybníky)
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'57.32"N, 16°46'27.66"E, ± 1000m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-08-08
náleze: Š. Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14027707

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Hlohovecký hřbitov (Hlohovec u Břeclavi)
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'17.61"N, 16°45'43.85"E, ± 40m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-08-05
náleze: Š. Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14027695

původní jméno: Bromus
lokalita: za Hraniční zámeček [Okr. Břeclav, Hlohovec, za Hraničním zámečkem sev. od Hlohovce]
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'49.55"N, 16°45'28.37"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-14
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: přepis schedy s doplněným komentářem J. Zázvorky
ID: 14027651

původní jméno: Bromus arvensis
lokalita: Hlohovec - Valtice [Okr. Břeclav, Hlohovec - Valtice]
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'46.05"N, 16°45'25.61"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-17
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14027709

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: k Hlohovecký [Okr. Břeclav, Lednice, směrem k Hlohoveckému rybníku jižně od obce]
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'10.55"N, 16°47'30.70"E, ± 500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1959-06-23
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: interpretace lokality J. Zázvorka
ID: 14027704

původní jméno: Bromus
lokalita: Lednice - Nesyt [Morava, mezi Lednicí a rybníkem Nesyt]
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.78"N, 16°45'34.88"E, ± 1500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1958-06-20
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: interpretace lokality J. Zázvorka
ID: 14027718

původní jméno: Bromus
lokalita: Hlohovecký [Morava, Lednice, u Hlohoveckého rybníka]
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'57.74"N, 16°46'39.15"E, ± 800m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1958-06-17
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: interpretace lokality J. Zázvorka
ID: 14027720

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Lednice: vinice, ca 1,7 km JJZ od zámku Lednice
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'15.81"N, 16°47'44.41"E, ± 9m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2019-06-24
náleze: Daniel Szokala
herbář: herb. D. Szokala
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: místy hojně
ID: 13803876

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7266-b11
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.14"N, 16°45'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-24
náleze: Vymazalová; Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6340389

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7266-b05
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'42.05"N, 16°49'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-23
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6334470

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7266-b08
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'6.11"N, 16°47'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-06-07
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6329348

7266c

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia, Dolnomoravský úval, distr. Břeclav. Valtice: pole mezi silnicí Valtice - Mikulov a žel. stanicí Valtice, ca 1,1 km SZ od kostela u náměstí; kraj pole. S. m. 185 m; coordinates: 484453 N, 164444 E
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'53.00"N, 16°44'44.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-14
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 602174; 2 sheets (see BRNU 602174-a); grid reference: 7266c05; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 10040523

původní jméno: V. Grulich: Bromus; J. Danihelka 2014-05-29: Bromus japonicus;
lokalita: Moravia, okr. Břeclav: Úvaly, Kameníky, stepní stráž 1,5 km jz. obce
nejbližší obec: Valtice-Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'41.00"N, 16°40'43.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-06-27
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 627533; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 10040550

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Chrtek jun. 2010: !;
lokalita: Flora moravica. 17c. Milov.-valt. pah., BV, Úvaly u Valtic, podél polní cesty pod hrází rybníku, ca 1,1 km SV od kostelíku v obci, hojně
nejbližší obec: Valtice-Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'54.00"N, 16°42'57.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1993-06-04
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560332

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2010-04-05: !;
lokalita: Flora moravica, BV [= Břeclav], Úvaly u Valtic, podél polní cesty pod hrází rybníku, ca 1,1 km SV od kostelíku v obci, v. hojně
nejbližší obec: Valtice-Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'54.00"N, 16°42'57.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1993-06-04
náleze: R. Řepka
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560580

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: Bromus japonicus;
lokalita: Květena jižní Moravy, distr. Břeclav: Úvaly, mez u rybníčku 1 km SV obce
nejbližší obec: Valtice-Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'52.00"N, 16°42'47.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1983-07-12
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560646

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica: okr. Břeclav, Valtice, obec Úvaly, na sprašové mezi v obci (na V okraji obce) hojně
nejbližší obec: Valtice-Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'38.00"N, 16°42'33.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1982-06-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659715;
ID: 13560722

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 407. Valtice: území navrhované rezervace Rajsna, cca 2 km ZJZ kostela na náměstí
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
nadmořská výška: 190-265 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Viktor Pluhař; 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: 9061094

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 406. Valtice: okolí hraničního přechodu, okraje silnice, meze, okraje polí vně navrhovaná rezervace Rajsna, 1,5 km Z až 1,5 km JJZ kostela na náměstí
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
nadmořská výška: 250-290 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Viktor Pluhař; 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: 9060937

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 403a. Úvaly: okolí polní cesty mezi Úvalským rybníkem a Úvalským mlýnem cca 1,1 až 1,7 km VSV obce
nejbližší obec: Úvaly, okres Praha-východ
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9060677

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 402. Úvaly: Z okraj obce a polní cesta směrem ke stát.hranici, 0,4-1,3 km Z kostela v obci
nejbližší obec: Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'33.40"N, 16°41'12.90"E, ± 700m
nadmořská výška: 210-240 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
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: 9060589

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 325. Úvaly: podél státní hranice, cca 1,8 km Z kostela v obci
nejbližší obec: Úvaly, okres Praha-východ
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
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: 9057994

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 7266-c05
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.14"N, 16°44'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-05-24
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6328370

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 7266-c03
nejbližší obec: Úvaly u Valtic, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.11"N, 16°42'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-05-17
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6328255

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 7266-c04
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-05-17
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6327988

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 7266-c05
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.14"N, 16°44'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6310731

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 7266-c03
nejbližší obec: Úvaly u Valtic, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.11"N, 16°42'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6310555

7266d

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 429. Valtice: východní třetina Kačičdorfského háje 0,5-1,5 km J-JZ usedlosti Boří Dvůr
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
nadmořská výška: 190-220 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
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: 9062001

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 408. Valtice: pouliční trávníky a ruderalní místa mezi J okrajem města a náměstím
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
nadmořská výška: 195-205 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Viktor Pluhař; 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: 9061242

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 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: 9061488

7267a

původní jméno: orig.: *Bromus*; V. Grulich: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Břeclav, 3,8 km JJV od náměstí, hráz u přečerpávací stanice na Pohansku. Quadr. 7267c14
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'35.00"N, 16°52'51.00"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-05-29
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 549284; pole síťového mapování 7267c14; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10040489

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Břeclav, začátek města směr od Brna, u benzin. pumpy
souřadnice: 48°46'47.00"N, 16°54'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-08-29
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1512593

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7267-a14
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.12"N, 16°53'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-12
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6342029

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7267-a18
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.11"N, 16°52'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-07
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6341238

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7267-a06
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'6.04"N, 16°50'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-29
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6331088

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7267-a11
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.04"N, 16°50'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-29
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6331268

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7267-a03
nejbližší obec: Ladná, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'42.11"N, 16°52'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6333199

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7267-a09
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'6.12"N, 16°53'30.03"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6333476

7267b

původní jméno: K. Šumberová: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2013-05-10: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Hrušky: pod železniční tratí v jižní části obce, proti zastávce vlaků ve směru na Břeclav; 170 m s. m.
zraňovaný okraj travnatého, mírně zasoleného plácku
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'14.00"N, 16°58'43.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-08-02
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 628161; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10040551

7267c

původní jméno: K. Šumberová: *Bromus cf. secalinus*; J. Danihelka 2011-02-03: *Bromus japonicus*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Břeclavsko. Břeclav: u křižovatky Strategické silnice se silničkou od zámečku Lány, 5,1 km JJV žel.
stanice; písčina s rozvolněnou vegetací
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'37.00"N, 16°54'42.00"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-06-29
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 618615; distr. phytogeogr. 18a. Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10040537

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2014: *Bromus japonicus*;
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav: pšeničné pole (*Triticum aestivum*) u hraničního přechodu Reintal
nejbližší obec: Břeclav-Pošterná, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'57.00"N, 16°49'59.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-06-25
náleze: V. Řehořek; M. Zdražilková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 596634; 2 sheets (see BRNU 596634-a); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10040521

původní jméno: orig.: *Bromus*; K. Fajmon 2008-08-07: *Bromus japonicus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: Morava, distr. Břeclav: Břeclav-Pošterná, U Sedmi bratří, hráz dyjského kanálu 1 km VJV nádraží Boří les
nejbližší obec: Břeclav-Pošterná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'56.00"N, 16°51'50.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1992-06-21
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 537148; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10040483

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 478. Pošterná: podél asfaltové cesty směrem k Františkovu rybníku, cca 0,3 km celnice Potorná-Reintal
nejbližší obec: Pošterná, okres Břeclav
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: 9064101

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7267-c08
nejbližší obec: Pošterná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.11"N, 16°52'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-21
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6342724

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7267-c13
nejbližší obec: Pošterná, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.10"N, 16°52'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-21
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6342752

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7267-c02
nejbližší obec: Pošterná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.09"N, 16°51'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-16
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6334241

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7267-c16
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'54.05"N, 16°50'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-07
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6332737

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7267-c11
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.06"N, 16°50'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-07
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6332586

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7267-c10
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.12"N, 16°54'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-24
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6297533

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7267-c15
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.12"N, 16°54'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6298426

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7267-c14
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.12"N, 16°53'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6298024

7267d

původní jméno: J. Danihelka: Bromus japonicus; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Lanžhot, 6,9 km jižně od kostela v obci, u Hrázové cesty. S. m. 152 m. Quadr. 7367b17
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'49.00"N, 16°58'21.00"E
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-04
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 549279; pole síťového mapování 7367b17; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10040486

původní jméno: J. Danihelka: Bromus japonicus; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Lanžhot, 7 km jižně od kostela v obci, u kanálu u Hrázové cesty. Quadr. 7367b18
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'49.00"N, 16°58'21.00"E
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-06-28
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 549280; pole síťového mapování 7367b18; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10040487

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-09: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Lanžhot, 4,1 km jižně od kostela v obci, na křižovatce Vlčí aleje a Dúbravenské cesty. Quadr. 7367b13
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'49.00"N, 16°58'21.00"E
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-08-10
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 549281; pole síťového mapování 7367b13; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10040488

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: Česká republika: Lanžhot (okr. Břeclav), na okraji panelové cesty se ZTZ cca 1,5 km Z-ZJZ od železniční stanice, Dyjsko-svratecký úval 18a
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'55.00"N, 16°56'49.00"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2011-06-27
náleze: J. Prančl; alii
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Q 7267d;
ID: 13560991

původní jméno: Bromus
lokalita: Lanžhot, okraj pole u potoka Svodnice JZ od Lanžhota, na rozhraní pole a lesního lemu kolem Svodnice. (Dyjsko-svratecký úval)
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'43.00"N, 16°56'30.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-06-11
náleze: J. Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560989

původní jméno: orig: Bromus; J. Danihelka 2013-11-07: Bromus japonicus;
lokalita: jižní Morava, JJV poblíž města Břeclav, při úzké asfaltové silnici od archeologické lokality "Pohansko" k soutoku Dyje a Moravy, 3,5 km JZ od obce Lanžhot, slunná písčina
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'1.00"N, 16°55'44.00"E
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-06-27
náleze: P. Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 160350;
ID: 13561156

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica. Jihomoravský úval, Lanžhot, písčité násep dálnice ve styku se žel. tratí na Kúty (u odpočívadla a luž. lesa) ca 1,0 km V obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'17.00"N, 16°59'0.00"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1985-06-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 0659728; herb. R. Řepka no 4794;
ID: 13560720

původní jméno: orig.: Bromus japonicus; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okr. Břeclav: Lanžhot: trávník na kraji polní cesty 1,1 km VSV–V od obce. 155 m n. m.
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'39.50"N, 16°59'20.50"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2011-06-27
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 11/318
ID: 13568056

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: 513. Břeclav: hrúd, 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
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: 9065080

původní jméno: Bromus japonicus
lokalita: 518. Lanžhot: J část Lánských luk, J část hrúdu 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
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: 9065321

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7267-d16
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'54.15"N, 16°55'30.03"E, ± 641 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6313942

7268a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2010: !;
lokalita: Flora moravica. 18a. Dyj.-svr. úv., BV, Tvrdonice, okraj sušší nivní sečené loučky podél vodního kanálu, u okrouhlého slepého ramene Hnátkovské jezero, 1,5 km JV kostela v obci, vzácně
nejbližší obec: Tvrdonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'1.00"N, 17°0'5.00"E
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-06-04
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560333

7268c

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 535. Tvrdonice: cesta, cca 2,8 km JV kostela v obci
nejbližší obec: Tvrdonice, okres Břeclav
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: 9065686

7367b

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 567. Lanžhot: Košarské louky, V soutoku Dyje a Kyjovky 8 km JJZ obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 150 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: 9067398

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 554. Lanžhot: les podél Iklínské cesty, 4,5 km J obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 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: 9066638

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 562. Lanžhot: Plaky, S část lučního komplexu a les mpodél ochranné hráze, 7 km JJZ obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'10.70"N, 16°55'35.10"E, ± 400m
nadmořská výška: 152 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: 9067072

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 7367-b13
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'30.12"N, 16°57'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6305466

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 7367-b17
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'54.10"N, 16°56'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6306349

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 7367-b18
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'54.12"N, 16°57'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6306656

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 7367-b06
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'6.11"N, 16°55'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-28
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6303575

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokality: 7367-b04
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'42.08"N, 16°58'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-26
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6303117

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7367-b21
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'18.11"N, 16°55'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-30
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6306928

7367d

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: Lanžhot: Košárské louky, pískovna Hvězda a louky v jejím okolí, asi 9,3 km JJV od kostela v Lanžhotě
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'35.60"N, 16°55'56.87"E, ± 100m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-06-07
náleze: Petr Koutecký; Zdeněk Kaplan; et al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14118107

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 578a. Lanžhot: Sekulská Morava, les, odříznutý merandr a ochranná hráz Z čerpačky, 11 km J obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 150 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: 9068437

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 572. Lanžhot: střední část Košárských luk s hrůdy, 9 km JJZ obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'29.88"N, 16°55'56.79"E, ± 1000m
nadmořská výška: 150 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: 9067840

původní jméno: *Bromus japonicus*
lokalita: 7367-d08
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'6.09"N, 16°57'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6309120

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 7367-d03

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

souřadnice: 48°38'42.09"N, 16°57'30.04"E, ± 642m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-07-03

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.

projekt: NDOP

ID: 6308444

původní jméno: *Bromus japonicus*

lokality: 7367-d12

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

souřadnice: 48°37'30.11"N, 16°56'30.03"E, ± 642m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.

projekt: NDOP

ID: 6309599