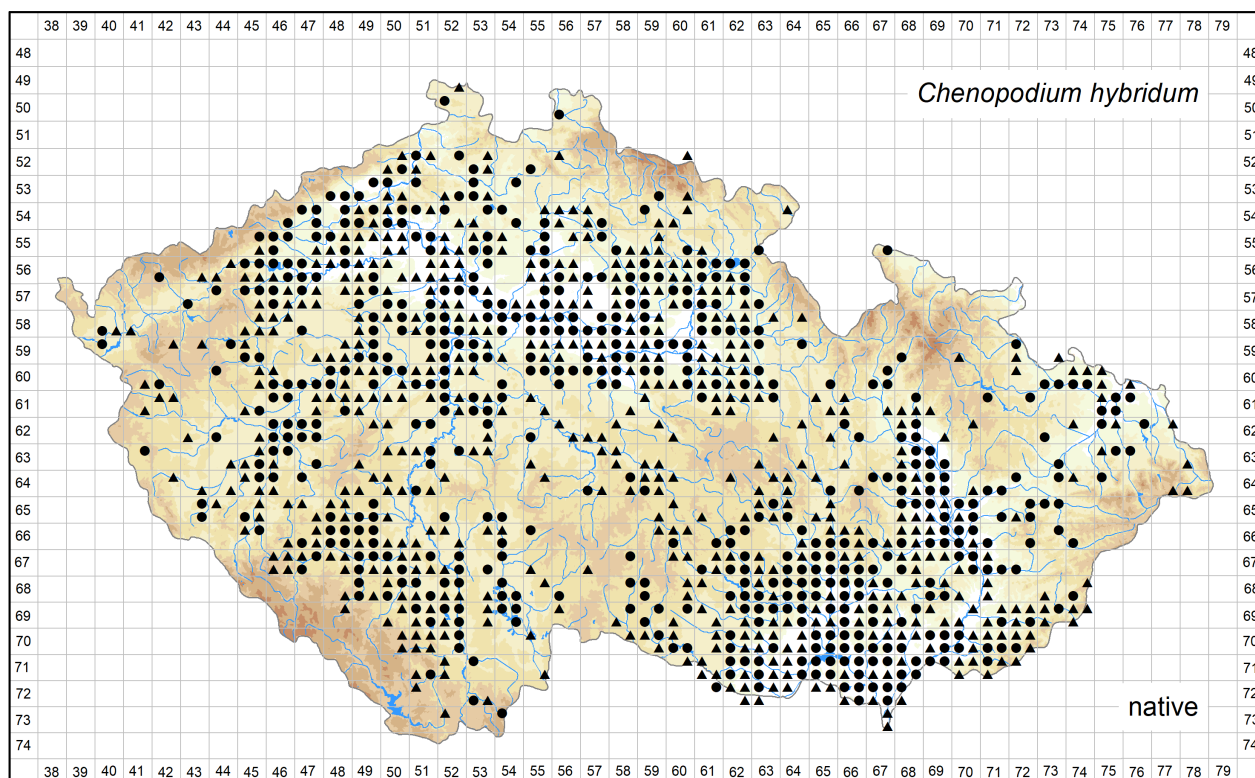


Distribution of *Chenopodium hybridum* in the Czech Republic

Author of the map: Kateřina Šumberová, Pavel Dřevojan

Map produced on: 30-07-2020



Database records used for producing the distribution map of *Chenopodium hybridum* 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 JČP ČBS: Floristic Database of the South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society (managed by South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society)

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

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

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

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

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

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

4952d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: /63/ Šluknov :

nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín

souřadnice: 51°0'14.60"N, 14°27'11.20"E, ± 1000m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.

projekt: FLDOK

ID: 8983002

5052a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Šluknovský výběžek - ve vých. č. obce Mikulášovice

nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín

souřadnice: 50°57'43.77"N, 14°22'50.72"E, ± 500m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1994-08-09

nálezce: Brabec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: evidenční číslo PR 707157; původní determinace: J. Brabec; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum*

ID: 13584552

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;

lokalita: Boh. - Šluknovský výběžek - ve vých. č. obce Mikulášovice

nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín

souřadnice: 50°57'43.30"N, 14°22'50.64"E, ± 1400m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1994-08-09

nálezce: Jiří Brabec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800431

5056c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Okres Frýdlant v Č.: Frýdlant, na zahradě Okresního ústavu národního zdraví v ulici K. H. Máchy, u zpustlého skleníku
nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec
souřadnice: 50°55'3.89"N, 15°4'49.26"E, ± 50m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1956-10-24
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799312

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Liberec: Frýdlant, na zahradě domu č. 650 v ulici K. H. Máchy u zpustlého skleníku
nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec
souřadnice: 50°55'3.89"N, 15°4'49.26"E, ± 50m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1956-10-24
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829927

5250b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 20. Krásný Studenec: obec
nejbližší obec: Děčín-Krásný Studenec, okres Děčín
souřadnice: 50°45'46.79"N, 14°9'33.27"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011-07-05
náleze: Petr Bauer; Handrij Härtel; Ivana Marková; Karel Nepraš; Jiří Roth
pramen: Bauer P., Härtel H., Marková I., Nepraš K. & Roth J. (2012): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2011 v Děčíně. – Severočes. Přír. 43: 29–44.
projekt: Florlit
poznámka: CHKO České Švýcarsko;
ID: 13910762

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 21. Krásný Studenec: louky mezi Lotarovým vrchem (510 m) a Kloboukem (502 m)
nejbližší obec: Děčín-Krásný Studenec, okres Děčín
souřadnice: 50°45'46.18"N, 14°8'30.35"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011-07-05
náleze: Petr Bauer; Handrij Härtel; Ivana Marková; Karel Nepraš; Jiří Roth
pramen: Bauer P., Härtel H., Marková I., Nepraš K. & Roth J. (2012): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2011 v Děčíně. – Severočes. Přír. 43: 29–44.
projekt: Florlit
poznámka: CHKO České Švýcarsko;
ID: 13910763

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 24. Krásný Studenec: vrchol Klobouku (502 m)
nejbližší obec: Děčín-Krásný Studenec, okres Děčín
souřadnice: 50°46'1.91"N, 14°8'41.09"E, ± 50m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011-07-05
náleze: Petr Bauer; Handrij Härtel; Ivana Marková; Karel Nepraš; Jiří Roth
pramen: Bauer P., Härtel H., Marková I., Nepraš K. & Roth J. (2012): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2011 v Děčíně. – Severočes. Přír. 43: 29–44.
projekt: Florlit
poznámka: CHKO České Švýcarsko;
ID: 13910764

5250c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 75. Libouchec: okraje silnice, cest a chodníků v ZJZ části obce (v ústí Jílovského potoka), /autor uvádí ftg.okr.25a/25b, kvadr.5250c/
nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'52.00"N, 14°0'36.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: s. d.
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7898786

5250d

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; A. Pyšek: !; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokality: Děčínské Sedmihoří. Hliněná
nejbližší obec: Hliněná, okres Děčín
souřadnice: 50°43'28.11"N, 14°9'8.67"E, ± 150m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1962-09-02
náleze: Pouzarová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapa se zákresem místa sběru;
ID: 13799364

5251a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: D. - N. L. Děčín - Nové Loubí
nejbližší obec: Děčín-Loubí, okres Děčín
souřadnice: 50°47'32.69"N, 14°14'4.75"E, ± 700m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1985-08-16
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829933

5251b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 15. Březiny: údolí Ploučnice po Malou Veleň, cesta po levém břehu
nejbližší obec: Děčín-Březiny, okres Děčín
souřadnice: 50°45'2.96"N, 14°15'24.75"E, ± 800m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011-07-04
náleze: Petr Bauer; Handrij Härtel; Ivana Marková; Karel Nepraš; Jiří Roth
pramen: Bauer P., Härtel H., Marková I., Nepraš K. & Roth J. (2012): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2011 v Děčíně. – Severočes. Přír. 43: 29–44.
projekt: Florlit
poznámka: CHKO České Švýcarsko; kvadranty 5251a, 5251b, 5251d;
ID: 13910761

5251c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 163. Dobkovice: J část obce
nejbližší obec: Dobkovice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'40.50"N, 14°11'27.00"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974007

5252b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Auf Schutthausen in Steinschönau [= Kamenický Šenov]
nejbližší obec: Kamenický Šenov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'33.61"N, 14°28'9.34"E, ± 950m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1880-08
náleze: Karl Handschke
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829683

5253b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 327. Cvikov: navážka zeminy u silnice (směrem na Sloup) na J okraji města, 1,2 km JJZ kostela
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'1.00"N, 14°37'27.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9442933

5253c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: ... [nečit. německý těsnopis] Johannesdorfer Maschinenteiche... [nečit. německý těsnopis]
nejbližší obec: Janov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'12.02"N, 14°34'25.05"E, ± 800m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1942-08-30
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799114

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Pihl [= Pihel]: Ruderal... [nečit. německý těsnopis]
nejbližší obec: Pihel, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'31.29"N, 14°33'54.93"E, ± 450m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1940-08-02
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799081

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Weinberg [= Vinný vrch] bei Ober-Liebich [= Horní Libchava], Südfuß... [nečit. německý těsnopis]
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'20.26"N, 14°30'24.17"E, ± 150m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1940-09-19
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799092

5253d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 284. Svojkov: intravilán ve střední části obce
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'13.00"N, 14°35'58.00"E
nadmořská výška: 360-370 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9441674

5255c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: b. Hammer [= Hamr na Jezeře]
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'10.14"N, 14°50'17.05"E, ± 600m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
náleze: Josef Schauta
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801333

5256a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /1/ Liberec: /C/ centrum města, území asi 6,25 km /čtv. /
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°46'16.61"N, 15°3'34.78"E, ± 1000m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1992): Květena města Liberce I. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 21-72.
projekt: FLDOK
ID: 8993368

5260b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 3.C.(F) Východ.Krkonoše: Skládka dřeva a manipulač.prostor pro sázení smrku (Faltys 1985-1994) druh cizí, zavlečený,
zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1 km čtv., kvadrant 5260/B
nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'9.00"N, 15°48'54.00"E
nadmořská výška: 1100-1285 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Floristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.
projekt: FLDOK
ID: 9767441

5348c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Bei Teplitz [= Teplice], Ossegg [= Osek]
nejbližší obec: Osek, okres Teplice
souřadnice: 50°37'15.50"N, 13°41'44.34"E, ± 700m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1869-08-25
náleze: Raimund Patzelt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800871

5348d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Teplitz [= Teplice]
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'20.00"N, 13°49'30.00"E, ± 800m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1852-09-02
náleze: Gustav Eichler
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777749

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Teplitz [= Teplice]: bords du grand étang
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'6.02"N, 13°49'28.88"E, ± 200m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1859-08
náleze: Lambert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800868

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Teplitz [= Teplice]
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'20.05"N, 13°49'34.14"E, ± 600m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1857-08
náleze: Gustav Eichler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800863

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Teplitz [= Teplice]
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'20.05"N, 13°49'34.14"E, ± 600m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1853-09
náleze: Gustav Eichler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800845

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Teplitz [= Teplice]
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'20.05"N, 13°49'34.14"E, ± 600m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1850
náleze: Karl
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798810

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Teplitz [= Teplice]
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'20.05"N, 13°49'34.14"E, ± 600m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: s. d.
náleze: Karl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801284

původní jméno: *Chenopodium urbicum*
lokalita: Teplitz. Champs an friche.
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'33.75"N, 13°49'34.10"E, ± 5000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1860-08
náleze: Lambert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. P. Eliáš jun. 30. 1. 2012 jako *Chenopodium hybridum*
ID: 13824659

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Garten – Tepliz [= Teplice], Gemüsebeet
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'20.05"N, 13°49'34.14"E, ± 600m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829673

5349b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Trmice, J břehy jezera Milada
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'1.30"N, 13°57'4.17"E, ± 1600m
nadmořská výška: 130 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2006-08-08
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800646

5349c

původní jméno: orig.: *Chenopodium rubrum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Teplitz [= Teplice]. Schlossbergfuß [= Doubravská hora] unter... [nečit.] Phonolith
nejbližší obec: Teplice-Trnovany, okres Teplice
souřadnice: 50°38'18.71"N, 13°51'37.11"E, ± 400m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1932-08-05
náleze: Alois Hilgert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799027

původní jméno: E. Opravil 1963-11-06: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: a. Schlossberg [= Doubravská hora] b. Töplitz [= Teplice] (Böhmen)
nejbližší obec: Teplice-Trnovany, okres Teplice
souřadnice: 50°38'18.71"N, 13°51'37.11"E, ± 400m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1893-08-14
náleze: A. N. Fassel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800960

původní jméno: E. Opravil 1963-12-14: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: im Strassengraben b. Schönau [= Šanov] (Böhmen)
nejbližší obec: Teplice-Šanov, okres Teplice
souřadnice: 50°38'31.81"N, 13°50'30.07"E, ± 300m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1882-07
náleze: A. N. Fassl
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800891

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Teplitzer Kirchhof an Scumis [nečit.] Grabe
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'27.01"N, 13°50'0.25"E, ± 300m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1834
náleze: Wenzel Karl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798790

5350a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Schutt an der Straße bei Wölfels Villa [ulice Čajkovského 1116/14]
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'0.18"N, 14°2'29.33"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1899-09-09
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801000

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Ústí n. L. sever, r.
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Krásné Březno, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'51.46"N, 14°4'50.06"E, ± 1300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1992-10-14
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829931

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Ústí n. L.-Střekov, n.
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Střekov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'59.28"N, 14°2'55.47"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1992-10-14
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829937

původní jméno: P. Aellen 1970: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Ústí nad Labem: Ústí nad Labem III – Střekov, na dvoře továrny Severočeské tukové závody v okolí hlavního skladu olejů
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Střekov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'15.76"N, 14°3'10.74"E, ± 500m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1968-10-09
nálezcce: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 ex.;;
ID: 13829925

5350c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PR Sluneční stráň 400
nejbližší obec: Brná nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'59.75"N, 14°4'2.93"E, ± 217m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012
nálezcce: Karel Nepraš
pramen: Mgr. Karel Nepraš. Inventarizační průzkum botanický PR Sluneční stráň. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7867657

5350d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Sebusín, vrch Pahorek, svahy 0,25 km J-JZ vrcholu, horní okraj skalnatého svahu
souřadnice: 50°35'59.00"N, 14°4'57.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-09-26
nálezcce: Petr Bultas
pramen: Bultas P., Kroufek R. et Nepraš K. (2010): Nová lokalita *Artemisia alba* Turra v Českém středohoří. - Severočes. Přír., Litoměřice, 41: 57-59.
projekt: ČNFD
ID: 1273184

5351a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia septentrionalis: in valle fluminis Labe ad vicum Malé Březno prope oppidum Ústí n./Labem
nejbližší obec: Malé Březno, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'26.44"N, 14°10'2.34"E, ± 400m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1969-08-29
nálezcce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799520

5352c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 47. Kravaře: v obci
nejbližší obec: Kravaře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'57.00"N, 14°23'36.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezcce: Bohumil Mandák; Radomír Řepka; Bohumil Trávníček; Rudolf Hlaváček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435880

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hřídělík; Blíževedly; zřícenina hradu Hřídělík na lesnatém návrší nedaleko JZ okraje obce,
souřadnice: 50°36'22.56"N, 14°23'40.55"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2012-07-05
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: u ohniště; v háji pod hradní skálou u starého ohniště
ID: 12011028

5352d

původní jméno: orig.: *Chenopodium urbicum*; Š. Husák 1983-03: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Bei der Baumannmühle in Hohlen [= Holany] im Syringengebüsche des Felsens
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'16.04"N, 14°29'45.99"E, ± 2500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1919-10-20
nálezc: C. Mell
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829644

5353a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Nieder-Liebich [= Dolní Libchava] b. Leipa [= Česká Lípa]
nejbližší obec: Česká Lípa-Dolní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'24.13"N, 14°30'43.18"E, ± 800m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1883-08-16
nálezc: V. F. Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829616

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Um Böhm.-Leipa [= Česká Lípa] auf Ablagerungsplätze
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'12.19"N, 14°32'11.26"E, ± 1700m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: s. d.
nálezc: C. Mell
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum: xxxx-09-xx;
ID: 13829733

5353c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: ČSSR, Bohemia septentr., distr. Česká Lípa, pagus Zahrádky: in parte septentr. pagi, in loco ruderalis
nejbližší obec: Zahrádky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'8.91"N, 14°31'35.29"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1985-10-10
nálezc: Jana Hašková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800247

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 208. Srní u České Lípy: písčiny a bory v okolí cesty mezi Srním a Novozámeckým rybníkem
nejbližší obec: Srní u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'4.00"N, 14°34'49.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9440052

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Zahrádky u České Lípy a okolí cesty (po žluté tur. značce); obec, les V od obce, louka S a V od obce, břeh Novozámeckého rybníka
souřadnice: 50°38'3.89"N, 14°31'46.05"E, ± 700m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1985-10-10
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8549405

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Jestřebí; Jestřebí: zříceniny stejnojmenného hradu na pískovcové skále při SZ okraji obce,
souřadnice: 50°36'43.23"N, 14°34'50.51"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-08-02
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: úpatí
ID: 12011241

5353d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 115. Provodín: žel.stanice Jestřebí
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
nadmořská výška: 230-310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982-07-01
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8737901

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 568. Jestřebí: odvodněná slatinná louka pod Konvalinkovým vrchem - porost *C. epigeios* a sousední rozvolněný lesní porost
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'10.00"N, 14°37'0.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9449118

5354b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Sev. Čechy: Ralská pahorkatina, rumišťe (skládky) mezi jezerem a kasárnami v obci Stráž p. Ralskem, SV od Mimoně, cca 330 m n. m.
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'50.00"N, 14°48'36.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1973-08-16
náleze: Alois Čvančara
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777677

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum* var. *simplex*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Flora des nordböhmisches Hochlandes. Südwestseite des Rollberges [= vrch Ralsko] bei Niemes [= Mimoň]. Fels- u. Geröllflur (Basalt)
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'23.14"N, 14°45'50.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1932-08-06
náleze: Alfred Kluge
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799028

5359d

původní jméno: orig.: *Chenopodium* cf. *rubrum*; K. Šumberová 2017: non est! *Chenopodium* sp.; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Československo: Bohemia orientalis, Vrchlabí
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'12.23"N, 15°37'10.58"E, ± 3500m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1982-09-14
náleze: coll.?
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800119

5360d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Z59B
souřadnice: 50°36'14.83"N, 15°48'1.95"E, ± 800m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Ludmila Rivořová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10268814

5446d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Rothenhaus [= Červený Hrádek]
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'44.62"N, 13°26'39.40"E, ± 150m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1851-08-27
náleze: Anton Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800833

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Im Rothenhauser Park
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'39.54"N, 13°26'26.96"E, ± 600m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1843-09
náleze: Anton Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800818

5447a

původní jméno: *Chenopodium cf. hybridum*
lokalita: Mostecko - Hornojiřetínská výsypka
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°34'22.50"N, 13°34'18.73"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1994-10-08
náleze: Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 707167, PR 707168; původní determinace: J. Brabec; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum*
ID: 13584556

původní jméno: orig.: *Chenopodium cf. hybridum*; K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Bohemia septentrionalis - Mostecko - Hornojiřetínská výsypka
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°34'23.87"N, 13°34'18.73"E, ± 800m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1994-10-08
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě rukopisu;
ID: 13800445

5447b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Chudeřín - Litvínov
nejbližší obec: Litvínov-Chudeřín, okres Most
souřadnice: 50°35'45.76"N, 13°35'40.93"E, ± 650m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1955-08-25
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799288

5447d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Dvořák 1973-10-02: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Kopistská výsypka u Mostu - na nově sypané části u obce Souš
nejbližší obec: Most-Souš, okres Most
souřadnice: 50°32'7.52"N, 13°35'58.53"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-10-02
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799714

5448b

původní jméno: A. Pyšek: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae septentrionalis. Lyskovice: v obci
nejbližší obec: Světec, okres Teplice
souřadnice: 50°33'33.46"N, 13°48'56.84"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1971-08-06
nálezce: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799582

původní jméno: E. Opravil 1963-12-14: *Chenopodium bonus-henricus*; K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: a. Schutthausen bei Hostomitz [= Hostomice] (i. Böhmen)
nejbližší obec: Hostomice, okres Teplice
souřadnice: 50°35'17.20"N, 13°48'27.79"E, ± 400m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1890-11-04
nálezce: A. N. Fassl
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800944

5448d

původní jméno: P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Kučlín. Průzkum Radovesické výsypky. SZ úpatí Výrovky, u cesty
nejbližší obec: Bílina-Pražské Předměstí, okres Teplice
souřadnice: 50°32'27.66"N, 13°47'47.37"E, ± 500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1965-08-20
nálezce: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799407

5449a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Ohnič
souřadnice: 50°35'21.69"N, 13°50'54.01"E, ± 55m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-07-12
nálezce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 10815438

5449b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Pod Milešovkou
nejbližší obec: Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'18.21"N, 13°55'52.10"E, ± 1100m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1886-08
nálezce: nečitelný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800933

5449c

původní jméno: A. Pyšek: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae septentrionalis. Radovesice u Bíl.: V část obce
nejbližší obec: Razice, okres Teplice
souřadnice: 50°32'35.97"N, 13°50'22.31"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1971-07-18
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799571

původní jméno: orig.: *Chenopodium foliosum*; A. Pyšek: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Klomka [= vrch Chlomek] a okolí
nejbližší obec: Razice, okres Teplice
souřadnice: 50°32'38.43"N, 13°51'31.67"E, ± 350m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-07-28
náleze: Gusta Víchová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799402

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; A. Pyšek: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Klomka [= vrch Chlomek] a okolí
nejbližší obec: Razice, okres Teplice
souřadnice: 50°32'38.43"N, 13°51'31.67"E, ± 350m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-09-01
náleze: Gusta Víchová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799409

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /6/ České středohoří: Lhota: extravilán obce, (obec se nachází 10km Z od Lovosic), soupis zjištěných druhů.
nejbližší obec: Lhota u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'28.00"N, 13°54'23.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1990-08
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočas. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129382

5449d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /8/ Ruderalní flóra okolí obce Sutom
nejbližší obec: Sutom, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'1.00"N, 13°58'21.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2000-05-19
pramen: Horková J., Kučera T. Č. & Melichar V. (2001): Exkurze studentů katedry biologie Pedagogické fakulty do Českého středohoří.
- Calluna 6: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7954381

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /1/ České středohoří: Chotiměř: intravilán obce, (obec se nachází 5km SZ od Lovosic), soupis zjištěných druhů.
nejbližší obec: Chotiměř u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'53.00"N, 13°59'56.00"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1990-08
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočas. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129486

5450a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Velké Žernoseky (Litoměřice), vrch Strážičtětě, šípáková doubrava cca 60 m JZ od vrcholu
souřadnice: 50°33'8.40"N, 14°3'44.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2010-07-26
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2907542

5450b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Dolní cesta po okraji SPR Bílé stráně LTM [= Litoměřice]
nejbližší obec: Litoměřice-Pokratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'36.21"N, 14°7'55.37"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1986-07-12
náleze: M. Šperling
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800255

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Cesta po dolním okraji Státní přírodní rezervace Bílé stráně u Pokratic, okres Litoměřice
nejbližší obec: Litoměřice-Pokratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'36.21"N, 14°7'55.37"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1986-07-12
náleze: Květa Žídková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829589

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: bei Leitmeritz [= Litoměřice], Wegrund auf d. Weißen Leite [= Bílé stráně]
nejbližší obec: Litoměřice-Pokratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'36.21"N, 14°7'55.37"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1930-09
náleze: Karl Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829718

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 42. Verneřovické středohoří: Pohořany: Křížová hora, vyhlídka nad skalní stěnou.
nejbližší obec: Pohořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'11.00"N, 14°9'37.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2007-10-04
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8110312

5450c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Č. Středohoří - jv. expozice vrchu Lovoš
nejbližší obec: Oparno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'36.28"N, 14°1'7.22"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1980-09-22
náleze: Josef Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830030

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Schutthaufen in Wchinitz [= Vchynice] bei Lobositz [= Lovosice]
nejbližší obec: Vchynice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'36.69"N, 14°1'12.60"E, ± 250m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1933-08
náleze: Karl Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum: Anfang August 1933;
ID: 13829717

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /2/ Česká středohoří: Chotiměř: extravilán obce, (obec se nachází 5km SZ od Lovosic), soupis zjištěných druhů.
nejbližší obec: Chotiměř u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'60.00"N, 14°0'10.00"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1990-08
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočes. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129523

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Litoměřice, vrch Lovoš, cca 170m Z od vrcholu
souřadnice: 50°31'38.60"N, 14°0'56.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-07-22
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2905634

5450d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Zahrada zvl. školy LTM [= Litoměřice]
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'29.29"N, 14°8'8.70"E, ± 600m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1980-07-20
náleze: M. Šperling
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800025

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Schuttstelle bei Pfaffenhof [= vila Pfaffenhof]
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'10.06"N, 14°6'4.65"E, ± 50m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1933-10-09
náleze: Franz Mittelbach
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě lokality a rukopisu;
ID: 13799040

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Leitmeritz [= Litoměřice]
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'3.34"N, 14°7'52.42"E, ± 1000m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: s. d.
náleze: Anton Kolařík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: náleze uveden iniciálami KK.;
ID: 13801287

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: pás enkláv na svahu vrchu Radobýl s orientací od JZ k JV
souřadnice: 50°31'44.00"N, 14°5'36.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: E. Brabec
pramen: Brabec E. (1973): Ekologie sutí Českého středohoří, druhé přiblížení. - Ms. [Rigor. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2074644

5451a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; A. Pyšek: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Nezly. Mlýnecký vrch
nejbližší obec: Soběnice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'3.97"N, 14°14'42.68"E, ± 1200m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1962-09-08
náleze: Adolf Paul
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapa se zákresem místa sběru;
ID: 13799366

5451b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 3. Trnobrany: smetiště SZ od obce
nejbližší obec: Trnobrany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'52.00"N, 14°17'14.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1998
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9434248

5452a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Böhmen: Hankes Garten in Auscha [= Úštěk]
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'5.24"N, 14°20'36.44"E, ± 600m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1902-08-02
náleze: Ehrhardt Proschwitzer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829713

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 17. Úštěk: J okraj města, u silnice podél Úštěckého potoka
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'52.00"N, 14°20'36.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1998
náleze: Rudolf Hlaváček; Bohumil Mandák
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9434961

5452d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 455. Bylochov, intravilán obce, okolní pole, příkopy silnice Z obce;*S Petříček.
nejbližší obec: Bylochov, okres Mělník
souřadnice: 50°30'21.00"N, 14°28'30.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559350

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 683. Tuhaň u Dubé, fragment xerothermního trávníku na svahu ořed kostelem v obci a synantropní flóra podél paty zdi kostela, 280 m n. m. ;*S Hadinec.
nejbližší obec: Tuhaň u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'12.00"N, 14°28'9.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564411

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 687. Tuhaň u Dubé, silniční a přilehlé polní okraje na plošině "Studený" v 0,5 km úseku mezi obcemi Bylochov a Strachaly, 330-340 m n. m. ;*S Hadinec.
nejbližší obec: Tuhaň u Dubé, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'56.00"N, 14°27'21.00"E
nadmořská výška: 330-340 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564507

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 713. Zakšín, intravilán obce;*S Sádlo.
nejbližší obec: Zakšín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'38.00"N, 14°29'31.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9565138

5453b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora des nordböhmischen Hochlandes. Zwischen Habstein [= Jestřebí] und Thammühl [= Staré Splavy]. Ruderalflur
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'50.27"N, 14°36'20.35"E, ± 2000m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1934-08-08
náleze: Alfred Kluge
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799044

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Hirschberg a. S. [= am See] [= Doksy]
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'52.74"N, 14°39'21.50"E, ± 700m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
náleze: Richter
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801307

5453c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 528. Nový Bernštejn: křoviny a niva potoka při J až JV okraji obce (při žlutě znač.tur.stezce)
nejbližší obec: Nový Bernštejn, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'50.00"N, 14°32'51.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448022

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 477. Dubá, v obci;*S Sádlo.
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'27.00"N, 14°32'16.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559964

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 714. Zakšín, les při cestě Rač-Pustý zámek;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Zakšín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°30'40.00"N, 14°30'11.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9565167

5454a

původní jméno: orig.: *Chenopodium urbicum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Hirschberg [= Doksy], Weg nach Heidemühl [= Břehyně]. Böhmen. Wegrand
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'4.12"N, 14°40'42.45"E, ± 1200m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1930-07-05
náleze: Oswald Schmeja
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799007

5454d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Schutt. Weisswasser [= Bělá pod Bezdězem]
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'7.89"N, 14°48'8.56"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1850
náleze: J. K. Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798807

5455b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Sovenice, okraje cesty (zelená turistická značka) od odbočky ze silnice Mohelnice – Koryta k tůním na pravém břehu Jizery, 0,56–1,1 km JJV od kaple v obci
nejbližší obec: Loukovec, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'57.77"N, 14°59'50.48"E, ± 250m
nadmořská výška: 227-230 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2016-07-04
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13882350

5455d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: [Mnichovo Hradiště:] Düngerstätten
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'32.00"N, 14°58'23.00"E, ± 800m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1855
náleze: W. J. Sekera
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777747

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Na rumišti u nádraží v Mnich. Hradišti
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'7.15"N, 14°58'42.07"E, ± 200m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1911-10-08
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798930

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: [Mnichovo Hradiště.] Schutt u. Gärten
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'36.48"N, 14°58'23.40"E, ± 600m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1859
náleze: W. J. Sekera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798819

5456a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hubálov, okraje kukuřičného pole podél polní cesty (zelená turistická značka) cca 0,2–0,7 km ZSZ od autobusové zastávky v obci
nejbližší obec: Loukovec, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'38.38"N, 15°0'25.47"E, ± 260m
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2016-07-04
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13882351

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Loukovec, řepné pole při V okraji obce
nejbližší obec: Loukovec, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'45.64"N, 15°1'0.54"E, ± 300m
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2016-07-04
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13882352

5456b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kozlov (Chlum); Všeň: skalní hrad Kozlov, též Chlum na výrazném návrší stejného jména (+381 m), 1, 4 km V od kostela v obci,
souřadnice: 50°33'41.18"N, 15°7'36.25"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2008-08-27
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11996030

5456c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tab.1.sním.1. Mnichovo Hradiště: stepní porosty na skal.hraně pískov.útvárů. Lok.se nachází na Z okraji Vyskeřské plošiny, nad otevřenou krajinou Mnichovohradišť. kotliny.Orient.Z.,Střed.část svahu, 2.ze 4. keří oddel.ploch S od lok.
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'58.00"N, 15°2'25.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1973-10-30
pramen: Studničková I. & Studnička M. (1976): Xerothermní trávníky u Mnichova Hradiště. - Preslia 48: 33-41.
projekt: FLDOK
ID: 8053213

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: lokalita u Mnichova Hradiště, skalní hrana pískovcových útvarů nedaleko Drábských světniček
souřadnice: 50°31'50.00"N, 15°1'60.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1973-10-03
nálezc: M. Studnička
pramen: Studničková I. et Studnička M. (1976): Xerothermní trávníky u Mnichova Hradiště. - Preslia, Praha, 48: 33-41.
projekt: ČNFD
ID: 1859209

5457a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Sedmihorky, parkoviště u hotelu
souřadnice: 50°33'14.28"N, 15°11'45.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2010-10-17
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12235498

5457c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PP Libuňka
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'51.72"N, 15°14'4.55"E, ± 726m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1997
pramen: Anonymus. PP Libuňka botanická inventarizace. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6668505

5457d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Újezd pod Troskami, na cestě cca 450 m V od kostela v obci
nejbližší obec: Újezd pod Troskami, okres Jičín
souřadnice: 50°30'22.80"N, 15°16'1.40"E, ± 30m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2015-09-12
nálezc: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 13618; evidenční číslo PR 895944, PR 895945; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum*
ID: 13735238

5459a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Zelin. zahrádka, Martinice
nejbližší obec: Martinice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°34'53.68"N, 15°32'3.40"E, ± 400m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1905-08-26
náleze: Josef Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798899

5459d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Borovnice, Z část obce
souřadnice: 50°30'40.93"N, 15°36'19.82"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12241175

5460b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Hertvíkovice, niva Lučního potoka
souřadnice: 50°35'50.81"N, 15°48'44.58"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2003-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271008

5460c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Hostinné, centrum města
souřadnice: 50°32'25.39"N, 15°43'39.08"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12232674

5464a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Broumov, Velká Ves, v obci
souřadnice: 50°35'11.55"N, 16°20'28.58"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2008-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12233014

5545b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Křimov, silnice na Krásnou Lípu 1,1–1,2 km VJV od kostela v Křimově, okraj silnice
nejbližší obec: Křimov, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'1.00"N, 13°19'5.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2017-09-18
náleze: M. Ducháček; P. Zdvořák; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 14427; evidenční číslo PR 901157, PR 901158; revize: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum* L.
ID: 13735242

5545d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 90. Nová Víska: obec
nejbližší obec: Nová Víska, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'53.60"N, 13°16'3.40"E, ± 200m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1977-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8753879

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 97. Ahníkov: obec a rybník v obci
nejbližší obec: Ahníkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'59.50"N, 13°18'55.70"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8754305

5546a

původní jméno: A. Pyšek: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Chomutov za „zinkovnou“
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'40.99"N, 13°24'33.54"E, ± 1300m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-08-22
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799707

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bezručovo údolí u Chomutova
nejbližší obec: Blatno, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'35.08"N, 13°21'48.04"E, ± 2500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1963-08-30
náleze: Alena Valentová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799381

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Chomutov: Hliniště na vých. konci "Zátiší". Přímo pod stěnou v záp. části hliniště
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'30.67"N, 13°24'6.45"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1949-07-30
náleze: František Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799186

5546b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Chomutov, květinové záhony před hlavní bránou do Válcoven trub (VT, dř VTŽ) v JV části města
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'27.91"N, 13°25'33.18"E, ± 20m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1991-07-30
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800367

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okraj Míchanického doubí (skládky ornice)
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'4.35"N, 13°26'48.84"E, ± 600m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1976-09-05
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799858

5546c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: SZ Čechy: Březno u Chomutova: pole V od mělkého erozního údolí 0,9 km SZ od obce
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'32.98"N, 13°24'41.10"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1997-09-16
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800498

5547b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika, okr. Most: Vtelno, cca 2–2,5 km JZ od obce Vtelno, na výsypce
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°28'8.52"N, 13°39'30.82"E, ± 1000m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1994-10-09
náleze: Miroslava Šandová
herbář: herb. muz. Rokycany
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800448

5547d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Blažim (Louny, NW of Postoloprty), 0,5 km of the village
souřadnice: 50°24'28.00"N, 13°37'38.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1962-09-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581712

5548a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika, okr. Most: Vtelno, v obci Vtelno, u okraje silnice
nejbližší obec: Most-Vtelno, okres Most
souřadnice: 50°29'18.81"N, 13°40'25.86"E, ± 450m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1994-10-08
náleze: Miroslava Šandová
herbář: herb. muz. Rokycany
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800446

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: 8175378

5548b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 299. 5548b, Měrunice: xerothermní trávníky s bazaltovými výchozy na J svazích vrchu Vraník 1,2 km JJV(-J) od obce, 2. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Měrunice, okres Louny
souřadnice: 50°28'9.00"N, 13°49'34.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
náleze: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8176964

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 302. 5548b, Hořenec: vlhký remízek mezi poli 1,2 km SV od středu obce, 450-460 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich
nejbližší obec: Hořenec, okres Louny
souřadnice: 50°27'53.00"N, 13°48'51.00"E
nadmořská výška: 450-460 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: 8177038

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 238. 5548b, Skršíň: intravilán obce, 330 m n. m., 4. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Skršíň, okres Most

souřadnice: 50°27'54.00"N, 13°45'9.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

nálezce: T. Vymyslický

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

projekt: FLDOK

ID: 8175463

5548c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 9. 5548c, Počerady: areál elektrárny Počerady cca 1 km SSZ od obce, 13. 6. 2007, Č. Ondráček

nejbližší obec: Počerady, okres Most

souřadnice: 50°25'24.00"N, 13°41'1.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-06-13

nálezce: Č. Ondráček

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

projekt: FLDOK

ID: 8169706

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 270. 5548c, Bedřichův Světec: Dlouhý vrch (kóta 413): stepní stráně a sekundární lesíky na J a S svahu, 4. 7. 2007, T. Černý

nejbližší obec: Bedřichův Světec, okres Most

souřadnice: 50°26'49.00"N, 13°44'40.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

nálezce: T. Černý

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

projekt: FLDOK

ID: 8176242

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 6. 5548c, Volevčice: kolejiště a násypy žel. trati, podél polní cesty a na okrajích polí podél žel. trati mezi PP Chloumek (cca 2 km S od Volevčic) a přejezdem silnice přes trať při Z okraji obce, cca 215 m n. m., 50° 26' 20" - 27' 10" N, 13° 41' 15-35" E, 5. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Volevčice, okres Most

souřadnice: 50°26'20.00"N, 13°41'18.00"E

nadmořská výška: 215 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-05

nálezce: J. Štěpánek

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

projekt: FLDOK

ID: 8169557

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 264. 5548c, Volevčice: stepní trávníky a křoviny na prudkých V svazích vrchu Velká Volavka (344 m), cca 290-330 m n. m., 50° 25' 40" N, 13° 42' 07" E, 5. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Volevčice, okres Most

souřadnice: 50°25'40.00"N, 13°42'7.00"E

nadmořská výška: 290-330 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-05

nálezce: J. Štěpánek

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

projekt: FLDOK

ID: 8176094

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /4/ České středohoří: Milá: extravilán obce, (obec se nachází 9km SSZ od Loun), soupis zjištěných druhů.
nejbližší obec: Milá u Loun, okres Most
souřadnice: 50°25'51.00"N, 13°44'57.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1990-08
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočes. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129048

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Výškov (Louny, NNW of Postoloprty), 0,4 km N of the village
souřadnice: 50°23'60.00"N, 13°40'16.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1962-09-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1574354

5548d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Milá, okraj pole jižně kóty Milá (510 m n. m.)
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°25'53.47"N, 13°45'29.95"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1996-06-11
náleze: J. Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 749168; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum*
ID: 13584567

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Bohemia septentrionalis - Milá, okraj pole jižně kóty Milá (510 m n. m.)
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°25'57.34"N, 13°45'27.96"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1996-06-11
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800468

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 366. 5548d/5549c, Mnichovský Týnec: při cestě z obce pod SV úpatí Brníku, 2. 7. 2007, K. Kubát
nejbližší obec: Mnichovský Týnec, okres Louny
souřadnice: 50°24'59.00"N, 13°49'57.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
náleze: K. Kubát
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8178970

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 461. 5548d, Chraberce: trávníky a okraje cest v obci, 3. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Chraberce, okres Louny
souřadnice: 50°24'30.00"N, 13°49'46.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180824

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 274. 5548b/5548d ,Bělušice: intravilán obce, 4. 7. 2007, T. Černý
nejbližší obec: Bělušice, okres Most
souřadnice: 50°26'59.00"N, 13°45'44.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: T. Černý
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8176384

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 328. 5548d, Hrádek: podél polní cesty 700 m SSV od obce, 2. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída
nejbližší obec: Hrádek, okres Louny
souřadnice: 50°24'54.00"N, 13°45'12.00"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.
projekt: FLDOK
ID: 8177631

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 329. 5548d, Hrádek: podél sinice a na okrajích polí 200-700 m S-SSV od obce, 2. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída
nejbližší obec: Hrádek, okres Louny
souřadnice: 50°24'51.00"N, 13°45'35.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
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.
projekt: FLDOK
ID: 8177682

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /3/ České středohoří: Milá: intravilán obce, (obec se nachází 9km SSZ od Loun), soupis zjištěných druhů.
nejbližší obec: Milá u Loun, okres Most
souřadnice: 50°25'51.00"N, 13°45'6.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1990-08
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočes. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8128985

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 1.Sla. České středohoří: Oblík: seznam zjištěných taxonů. Step na JV-JZ svahu.
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°24'36.00"N, 13°48'30.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1983
náleze: Z. Slavíková
pramen: Machová I. & Kubát K. (2005): Příspěvek k flóře Oblíku v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír. 36-37: 61-74.
projekt: FLDOK
ID: 8132329

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 2.Sla. České středohoří: Oblík: seznam zjištěných taxonů. suché trávníky na Z-J svahu a část neudržovaného sadu.
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°24'36.00"N, 13°48'21.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1983
náleze: Z. Slavíková
pramen: Machová I. & Kubát K. (2005): Příspěvek k flóře Oblíku v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír. 36-37: 61-74.
projekt: FLDOK
ID: 8132668

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: CHKO České středohoří: seznam druhů na loukách, polích, úhorech při úpatí NPR Oblíku
nejbližší obec: Mnichov u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°24'6.00"N, 13°48'6.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
pramen: Machová I., Kubát K., Česká J. & Synek V. (2009): Vyhodnocení výskytu cévnatých rostlin z agrárních valů a teras z úpatí vrchu Oblíku v Českém středohoří. - Příroda 28: 185-202.
projekt: FLDOK
ID: 8286624

5549a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 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
náleze: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8179269

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 448. 5549a, Blešno: Blešenský vrch, 4. 7. 2007, K. Boublík
nejbližší obec: Blešno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'52.00"N, 13°54'24.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: 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: 8180491

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 928. 5549a, Šepetely: v obci a pole J od obce, 4. 7. 2007, K. Boublík
nejbližší obec: Šepetely, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'48.00"N, 13°53'28.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: 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: 8182345

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dřemčice
souřadnice: 50°28'49.42"N, 13°54'27.13"E, ± 43m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-07-19
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
ID: 10847463

5549b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 452. 5549a/5549b, Solany: v obci, 230 m n. m., 5. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší
nejbližší obec: Solany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'6.00"N, 13°55'7.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-05
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180547

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tab.1.lok.68. Litoměřicko: Podsedice: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Podsedice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'2.87"N, 13°55'54.42"E, ± 400m
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erzhaltigen und erzlosen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.
projekt: FLDOK
poznámka: Komentář administrátora: excerpováno chybně, údaj nelze použít bez jeho prověření v původní publikaci; Kateřina Šumberová: dne 5. 5. 2020 údaj ověřen v originální publikaci, je v pořádku, proto validizován jako správný.
ID: 8056446

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: a) Třebenice: na ulicích, kolem cest a na rudérálních místech v obci; sady S od obce; b) Vlastislav: v obci u cest, na rudérálních místech, u potoka a pod ovocnými a jinými stromy
nejbližší obec: Třebenice
datum: 1978-08
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8564172

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Monitoring plevele Dřemčice
souřadnice: 50°27'57.96"N, 13°55'2.67"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-06-04
nálezc: Marie Kučerová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126320

5549c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 779. 5549c/5649a, Orasice: polní cesta a pole S od kóty 208,9 (Zadní vršek) po Dobročku 1,1 - 2,7 km S od obce, 2. 7. 2007, J. Douda
nejbližší obec: Orasice, okres Louny
souřadnice: 50°24'10.00"N, 13°53'56.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-02
nálezc: 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: 8188440

5550a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: okr. Litoměřice: Čížkovice, 0,5 km S od kostela
souřadnice: 50°29'24.00"N, 14°1'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 166 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2005-09-21
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836959

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Želechovice, výjezd z obce směrem na Siřejovice
souřadnice: 50°28'35.00"N, 14°2'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1961-06-18
nálezc: Werner Hilbig
pramen: Hilbig W. (1961): Böhmen und Slowakei 1961. - Ms. [Depon in: ?.]
projekt: ČNFD
ID: 1194832

5550b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Humenský vrch leží nedaleko vesnice Keblice J od Lovosic
nejbližší obec: Keblice u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'54.22"N, 14°5'11.02"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: s. d.
pramen: Studnička M. (1983): Xerothermní vegetace a květena Humenského vrchu v dolním Poohří. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 83-94.
projekt: FLDOK
ID: 8984827

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Humenský vrch (u obce Keblice J Lovosic), vrcholová partie JZ úbočí

souřadnice: 50°28'53.00"N, 14°5'8.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1979-08-06

nálezce: M. Studnička

pramen: Studnička M. (1983): Xerothermní vegetace a květena Humenského vrchu v dolním Poohří. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 13: 83-93.

projekt: ČNFD

ID: 1955643

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Brňany (Litoměřice, S of Bohušovice nad Ohří), 0,5 km NW of the village

souřadnice: 50°28'52.00"N, 14°8'33.00"E

nadmořská výška: 150 m

fytochorion: 5a. Dolní Poohří

datum: 1976-10-07

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1581520

5550c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 851. 5550c, Slatina pod Hazmburkem: železniční zastávka, 190 m n. m., 5. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Slatina pod Hazmburk, okres Litoměřice

souřadnice: 50°25'45.00"N, 14°3'38.00"E

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-05

nálezce: T. Vymyslický

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

projekt: FLDOK

ID: 8189601

5550d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Budyně nad Ohří (okr. Litoměřice), ca 1 km JV obce, kompost

souřadnice: 50°24'37.00"N, 14°6'57.00"E

fytochorion: 5a. Dolní Poohří

datum: 2000-08-17

nálezce: B. Mandák

projekt: ČNFD

ID: 1598386

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Budyně nad Ohří; Budyně nad Ohří: zachovaný hrad při západním okraji města široce obtékaný Malou Ohří,

souřadnice: 50°24'17.03"N, 14°7'25.03"E

fytochorion: 5a. Dolní Poohří

datum: 2012-07-24

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

poznámka: uvnitř hradeb

ID: 12011352

5551a

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Hrdly, okr. Litoměřice. Okraj pole 1 km jižně šlechtitelské stanice VŠÚZ Olomouc
nejbližší obec: Dolánky nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'29.19"N, 14°10'30.71"E, ± 500m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1989-07-28
náleze: Josef Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830011

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Hrdly, okr. Litoměřice. Okraj pole v borovém lese 1 km sv. obce
nejbližší obec: Hrdly, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'19.87"N, 14°10'55.58"E, ± 400m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1989-06-28
náleze: Josef Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830012

5551b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Kyškovice n. L.
nejbližší obec: Kyškovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'4.81"N, 14°17'20.67"E, ± 1200m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1900-09
náleze: Emil Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801007

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: [Vetlá.] Svah na jih od Sovice. Hojně!
nejbližší obec: Vetlá, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'56.23"N, 14°18'10.59"E, ± 300m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1915-07-27
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pohromadě s *Linum tenuifolium*;
ID: 13829663

5551d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kyškovice nad Labem
nejbližší obec: Kyškovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'47.30"N, 14°17'8.47"E, ± 1000m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1900-09
náleze: Emil Binder
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824737

5552a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 26. Štětí: rumiště u železnice nedaleko nádraží.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'24.00"N, 14°23'43.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140299

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 16. Štětí: území nynější skládky před jejím vybudováním (stav 1992 viz komentář k lok.v textu článku)
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'42.00"N, 14°23'36.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1992
náleze: Kubát; Kuncová
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8139802

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 115. Štětí, autobusové nádraží a okolí;*S Višňák.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'25.00"N, 14°22'11.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Višňák
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550204

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 119. Štětí, nádraží;*S Hrouda.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'21.00"N, 14°23'38.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550242

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 126. Štětí, ruderální stanoviště v obci;*S Pyšek, Hlaváček.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'51.00"N, 14°23'41.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Petr Pyšek; Rudolf Hlaváček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550465

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 127. Štětí, skládka SEPAP Štětí;*S Pyšek, Hlaváček.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'1.00"N, 14°22'50.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Rudolf Hlaváček; Petr Pyšek
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550541

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 150. Velešice, obec;*S Hrouda.
nejbližší obec: Velešice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'19.00"N, 14°21'33.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9551040

5552c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 77. Liběchov, podél obvodové zídky uvnitř soukromé vinice na hraně prudkého svahu nad pravým břehem Labe pod kótou "Na Pelunce" 2 km SZ železniční stanice, ca 180 m n. m.;*S Hadinec.
nejbližší obec: Liběchov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'23.00"N, 14°24'35.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9549345

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 97. Počeplice, v obci;*S Sádlo.
nejbližší obec: Počeplice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'52.00"N, 14°23'36.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9549793

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Libkovice pod Řípem (Litoměřice, EES of Roudnice nad Labem), 1,3 km NNE of the road to Bechlín
souřadnice: 50°24'16.00"N, 14°20'50.00"E
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1969-08-13
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1582063

5552d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 52. Ješovice, intravilán obce;*S Petříček.
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
souřadnice: 50°26'1.00"N, 14°26'4.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9548645

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 53. Ješovice, polní okraje podél cesty S obce Ješovice, 210-230 m n. m.;*S Hadinec.
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
souřadnice: 50°26'5.00"N, 14°26'0.00"E
nadmořská výška: 210-230 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9548691

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 143. Vehlovice, narušené suché svahy v ústí Rokelského dolu pod vrchem Oběšenský;*S Kirschner.
nejbližší obec: Vehlovice, okres Mělník
souřadnice: 50°24'7.00"N, 14°27'39.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550745

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 726. Želízy, v obci a ruderalizovaná místa při silnici J obce;*S Kirschner.
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník
souřadnice: 50°25'14.00"N, 14°27'25.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9565492

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 728. Želízy, v obci;*S Štech.
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník
souřadnice: 50°25'27.00"N, 14°27'30.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9565552

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Želízy, váp. pískovce, cca 0,5 km SV směr Šemánovice
souřadnice: 50°25'36.00"N, 14°28'7.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1975-07-16
náleze: F. Volf
pramen: Volf F., Kropáč Z. et Kohoutová S. (1977): Příspěvek k plevelové vegetaci orných půd severozápadních Čech. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, Fak. Agron., ser. A, 1977: 31-50.
projekt: ČNFD
ID: 2768918

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Želízy (Mělník, N of Mělník), 0,8 km N of the village
souřadnice: 50°25'45.00"N, 14°27'52.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1975-07-16
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594535

5553a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 460. Dobřeň, obec a suché strážky na Z okraji obce při silnici do Vidimi;*S Chrtek jun.
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'44.00"N, 14°32'55.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559453

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 2./1/ Střezivojice: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'28.00"N, 14°33'32.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9589640

5553b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Československo, okr. Mělník, Kokořínsko: Vojtěchov, výkop v olšině pod rybníkem
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'43.18"N, 14°36'12.15"E, ± 200m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1983-09-24
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830040

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7./1/ Vojtěchov: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'44.00"N, 14°35'57.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9590717

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 15./1/ Olešno: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Olešno, okres Mělník
souřadnice: 50°28'10.00"N, 14°36'33.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9592140

5553c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Kokořínsko: Kokořínský důl, postranní odnož před údolím Vrbodol, pole před rest. U Grobiána
nejbližší obec: Kokořínský Důl, okres Mělník
souřadnice: 50°25'38.92"N, 14°34'46.64"E, ± 50m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1976-07-29
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: se *Sinapis alba*;
ID: 13830047

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Mšeno: u Harasovce [= Harasov]
nejbližší obec: Bosyně, okres Mělník
souřadnice: 50°24'38.31"N, 14°34'10.23"E, ± 600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1941-08-04
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829625

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 494. Chodeč, intravilán obce;*S Štech, Višňák.
nejbližší obec: Chodeč, okres Mělník
souřadnice: 50°25'5.00"N, 14°31'30.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech; Richard Višňák
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560203

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 708. Vysoká, podél polní cesty S osady Bosyně;*S Hrouda.
nejbližší obec: Vysoká, okres Mělník
souřadnice: 50°24'57.00"N, 14°32'31.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9565006

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 4./1/ Kokořín: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník
souřadnice: 50°25'47.00"N, 14°34'8.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bimová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ.
37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9590086

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 12./1/ Truskavna: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní

nejbližší obec: Truskavna, okres Mělník

souřadnice: 50°26'20.00"N, 14°33'3.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: s. d.

pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.

projekt: FLDOK

ID: 9591672

5553d

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; P. Mereda jun. 2014-11-14: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;

lokalita: Kokořínsko. Kanina obec, při silnici na S konci

nejbližší obec: Kanina, okres Mělník

souřadnice: 50°25'29.35"N, 14°36'0.91"E, ± 400m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1976-07-29

nálezce: Rostislav Jeslík

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13830048

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 5./1/ Sedlec: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní

nejbližší obec: Sedlec, okres Mělník

souřadnice: 50°26'12.00"N, 14°36'21.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: s. d.

pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.

projekt: FLDOK

ID: 9590296

5554a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 704. Hlínoviště: okolí osady Valdštejsko a lesy při modře znač.tur.stezce z Valdštejska k osadě U Maršů

nejbližší obec: Hlínoviště, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°29'29.00"N, 14°44'47.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998

nálezce: Bohumil Trávníček

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

projekt: FLDOK

ID: 9452061

5554c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 426. Sudoměř, smíšený les (*Aceri-Carpinetum*) v postranní roklí podél silnice od sudoměřského nádraží do obce

Sudoměř;*S Petříček, Hadinec.

nejbližší obec: Sudoměř, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°26'26.00"N, 14°44'41.00"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1993-07-10

nálezce: Jiří Hadinec

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

projekt: FLDOK

ID: 9558507

5555b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bakov n/J.: Baba
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'16.45"N, 14°57'19.75"E, ± 1500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1948-07-12
náleze: Vlasta Kneblová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829716

5555c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Meredá jun. 2014-11-14: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Kompost u Neuberka
nejbližší obec: Mladá Boleslav-Neuberk, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'13.54"N, 14°53'1.31"E, ± 300m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1930
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798854

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Ml. Boleslav: u městské střelnice
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'45.92"N, 14°54'14.89"E, ± 800m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1921
náleze: Josef Krauskopf
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830007

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Rumiště za Neuberkem u Ml. Boleslavi
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'5.88"N, 14°52'49.64"E, ± 500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1921
náleze: Josef Krauskopf
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830008

původní jméno: Š. Husák 1983-03: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora cecoslavica. Ml. Boleslav
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'45.92"N, 14°54'14.89"E, ± 800m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1919-08-06
náleze: František Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829687

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Unkraut in Gärten. Jungbzlau [= Mladá Boleslav]
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'45.92"N, 14°54'14.89"E, ± 800m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1857-07
náleze: R. Krögler
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961807

5555d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Ml. Boleslav: Za střelnici
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'18.00"N, 14°55'10.00"E, ± 800m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1894-10-28
nálezcce: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13777733

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Ml. Boleslav: u zdi proti Uhelnému družstvu v Kosmonoské ulici
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'27.00"N, 14°55'2.97"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1959-07-25
nálezcce: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13830009

5556b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Libošovice, údolí Plakánek J hradu Kostí
nejbližší obec: Podkost, okres Jičín
souřadnice: 50°29'17.28"N, 15°8'3.03"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1990-06-12
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6867318

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Podkost, okolí hradu Kost
souřadnice: 50°29'25.60"N, 15°8'3.24"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1987-09-14
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11950714

5557a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Sobotka, intravilán
souřadnice: 50°28'3.19"N, 15°10'35.11"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2003-09-26
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12242441

5557b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Český ráj: Holín u Jičina, intravilán
nejbližší obec: Holín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'59.71"N, 15°19'31.51"E, ± 600m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1984-08-11
nálezcce: Helena Nováková
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13830025

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Ohaveč, při silnici S obce
souřadnice: 50°27'4.46"N, 15°18'29.52"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12238472

5558c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bažantnice u Libosadu. Jičín
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'44.96"N, 15°22'58.74"E, ± 600m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1892-08-13
náleze: G. Smolař
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800957

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Robousy
souřadnice: 50°25'53.86"N, 15°23'32.81"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12244747

5558d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kamenice SSZ od Konecchlumí, pole SSZ od Kovačské bažantnice, hnojiště cca 460 m JZ/ZJZ od odbočky do Kamenice z hlavní silnice Jičín - Hořice
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín
souřadnice: 50°24'30.10"N, 15°27'50.30"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734200

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kamenice SSZ od Konecchlumí, Kamenický les, lesní cesta od staré pískovny po svahu dolů na VSV cca 2,2 km VSV od odbočky na Kamenice z hlavní silnice Jičín – Hořice
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'10.00"N, 15°29'50.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-08-18
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734206

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Konecchlumí, u kostela
souřadnice: 50°24'9.79"N, 15°29'5.44"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-12
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12288256

5559b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Pecka 6 km V od Nové Paky, ulička od náměstí směrem ke hradu
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín
souřadnice: 50°28'47.00"N, 15°36'25.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-22
nálezce: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734202

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Bělá u Pecky, v obci
souřadnice: 50°28'27.43"N, 15°34'57.96"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-10-12
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12246363

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Vidonice, okolí
souřadnice: 50°28'39.43"N, 15°38'49.45"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-10-12
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12250649

5559c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Mlázovice, les Horka SSV obce, křoví na JZ okraji lesa u polní cesty cca 830 m SSV od kostela v Mlázovicích
nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'5.00"N, 15°31'36.00"E
nadmořská výška: 294 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-07-23
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734210

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Lázně Bělohrad, násep železniční trati v S části města
souřadnice: 50°26'4.33"N, 15°34'29.41"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2009-08-14
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271012

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Choteč, les Z silnice J obce
souřadnice: 50°25'22.96"N, 15°30'34.59"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-12-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271010

5559d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Vidoň, J obce
souřadnice: 50°25'23.64"N, 15°38'44.78"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271013

5560d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Českoslovakia: Bohemia orientalis, okr. Trutnov, Dvůr Králové n. L., rumiště u místní tiskárny
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'54.54"N, 15°48'50.01"E, ± 1300m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 1976-09-20
náleze: Jan Lepš
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799866

5561c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Choustníkovo Hradiště, okolí kostela
souřadnice: 50°25'28.03"N, 15°52'38.62"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271011

5563c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Česká republika, okr. Náchod: Náchod, okolí osady Rozkoš, JV města.
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod
souřadnice: 50°24'18.03"N, 16°10'8.09"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1968-08-17
náleze: J. Plašilová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na položce je pouze schedy z DEMUSu, originální schedy není
ID: 13824757

5567d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;
lokality: Slezská nížina: Bílý Potok - v SV části obce u silnice
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Jeseník
souřadnice: 50°24'40.08"N, 16°59'38.05"E, ± 400m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1966-08-19
náleze: Hana Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799430

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Slezská nížina. Sev. část Bílého Potoka
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Jeseník
souřadnice: 50°24'40.08"N, 16°59'38.05"E, ± 400m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1966-08-19
náleze: Hana Janáčková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829691

5642c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Lesík
nejbližší obec: Lesík, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'53.12"N, 12°41'31.78"E, ± 700m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1990-09-26
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829934

5643d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /32/ Schlackenwerth /Ostrov/
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'25.00"N, 12°57'45.00"E, ± 1000m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: s. d.
pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .
projekt: FLDOK
ID: 9155748

5644b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 152. Kotvina: rulové skalky v údolí potoka S obce
nejbližší obec: Kotvina, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'56.50"N, 13°9'17.60"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8758307

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 153. Kotvina: louky, sady a okraj potoka na SZ okraji obce
nejbližší obec: Kotvina, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'52.39"N, 13°9'13.97"E, ± 500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8758400

5644c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 16. Horní Hrad: obec
nejbližší obec: Horní Hrad, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'47.90"N, 13°1'10.60"E, ± 300m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8749934

5645a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Klášterec n/Ohří - park
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'4.47"N, 13°10'27.15"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1958-07-15
náleze: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799323

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 144. Lestkov: cesta do Rašovic
nejbližší obec: Lestkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'3.73"N, 13°11'58.76"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Karel Kubát; Jana Husáková
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8757973

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: NPR Úhošť
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'46.56"N, 13°14'2.17"E, ± 1579m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Radek Fišer
pramen: Fišer R. Základní botanický průzkum NPR Úhošť. Vyšší rostliny.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6701026

5645b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Navážka hlíny v okolí černé skládky JZZ od Kadaňské Jeseně
nejbližší obec: Kadaňská Jeseň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'54.95"N, 13°16'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1996-08-01
náleze: Radek Fišer
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800473

původní jméno: A. Pyšek: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: SZ Čechy, Kadaň, Blžeňský vrch, S stráň
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'34.30"N, 13°16'30.37"E, ± 400m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1989-06-26
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800320

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Bohemia occidentalis: provincia Podkrušnohorská pánev, non procul ab oppidum Kadaň, in vico Hradec
nejbližší obec: Hradec, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'32.13"N, 13°18'57.62"E, ± 350m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-05
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799887

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia septentrionalis: In declivibus apricis et rupibus vallis fluvii Ohře in ripa sinistra inter vicis Želina et
Dolany (ohárecká rula), ad oppidum Kadaň
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'4.38"N, 13°19'31.10"E, ± 1800m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-08-04
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799187

původní jméno: orig.: *Chenopodium urbicum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Böhmen. Bez. Kaaden [= Kadaň]: Ortsrand Atschau [= Úhošťany]
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'13.69"N, 13°15'34.47"E, ± 250m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1927-07-15
náleze: Josef Kunz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798990

původní jméno: orig.: *Chenopodium urbicum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Böhmen. Bez. Kaaden [= Kadaň]. Atschau [= Úhošťany]. Ortsrand
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'13.69"N, 13°15'34.47"E, ± 250m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1927-08-08
náleze: Josef Kunz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798992

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 105. Kadaň: břehy Ohře a skalky nad ní v Z části obce (L břeh)
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'46.60"N, 13°15'22.40"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: et al.; Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8754858

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 118a. Kadaň: okolí náměstí, hotelu Zelený strom a hradeb
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'31.80"N, 13°16'17.10"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: et al.; Jindřich Houfek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8755649

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 121a. Kadaň: L břeh Ohře mezi vuústěním Jiráskovy ulice a mostem, rumiště u mostu
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'27.00"N, 13°16'17.00"E, ± 250m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: et al.; Jindřich Houfek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8756279

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 129. Hradec: obec
nejbližší obec: Hradec, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'27.99"N, 13°18'55.25"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: František Mladý
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8756879

5645c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 28. Kojetín (u Radonic): trávníky, okraje cest a rumiště ve vsi
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'36.40"N, 13°13'41.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 465-580 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: Č. Ondráček; Z. Kaplan
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625115

5645d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 34. Vintířov: zámecký park
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'25.80"N, 13°16'25.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 320-335 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: V. Joza
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625116

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 6. Vintířov: náves a dvůr s hospodářskou budovou zámku
nejbližší obec: Vintířov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'18.00"N, 13°16'26.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8742388

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 1. Radonice: u nádraží, okraj silnice na Vintířov
nejbližší obec: Radonice, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'3.90"N, 13°16'28.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8742183

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 12. Miřetice: lem kukuričných polí a úhor na S úpatí Vintířovského vrchu
nejbližší obec: Miřetice, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'45.98"N, 13°16'29.74"E, ± 200m
nadmořská výška: 340-350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8742641

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 246. Vinaře: kopec "Na vrchu" (390 m) S-SZ od obce
nejbližší obec: Vinaře, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'14.20"N, 13°18'36.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 380-430 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8763257

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: okr. Chomutov: Vintířov, 7 km J od Kadaně
souřadnice: 50°18'40.00"N, 13°16'29.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1980
náleze: P. Pyšek
pramen: Pyšek P. (1981): Vegetace obce Vintířov v okrese Chomutov. - Severočes. Přír., Litoměřice, 12: 89-110.
projekt: ČNFD
ID: 2306642

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: vrch Kolina Kadaň okr. Chomutov
nejbližší obec: Vinaře u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'7.10"N, 13°17'22.42"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský
pramen: Ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum(cévnaté rostliny) vrchu Kolina (k.506,6) u Kadaně. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7271588

5646a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: SZ Čechy: Tušimice (okr. Chomutov): těleso odkaliště elektrárny Tušimice ca 0,25–1,50 km SSV-SSZ od Běšického chocholu (k. 350 m); S hráz; bývalá manipulační plocha ca uprostřed severní straně hráze
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'22.86"N, 13°20'40.31"E, ± 600m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2015-08-27
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800782

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokality: Flora bohémica. Bohemia occidentalis: Ad ripam fluvii Ohře ad vicum Čermníky, districtus Chomutov
nejbližší obec: Nechranice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'20.06"N, 13°23'53.09"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1950-08-22
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799217

5646b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Okr. Chomutov, Nechranice
nejbližší obec: Nechranice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'41.24"N, 13°25'17.13"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1961
náleze: V. Jehlík; al.
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798879

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Egerufer bei Strahn [= Stranná]
nejbližší obec: Stranná, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'3.19"N, 13°26'57.26"E, ± 600m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1928-08-26
náleze: s. coll.
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798997

5646c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 240. Poláky: obec a rumiště u žel. zastávky
nejbližší obec: Poláky, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'13.80"N, 13°21'14.20"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8762962

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 200. Pětipsy: potok k Vilémovu
nejbližší obec: Pětipsy, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'41.03"N, 13°20'8.40"E, ± 800m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8760364

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Poláky (Chomutov, SE of Kadaň), 1,3 km W of the village,
souřadnice: 50°20'18.00"N, 13°19'59.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1962-05-23
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1572155

5646d

původní jméno: A. Pyšek: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: SZ Čechy, Sedčice, Z okraj obce, S okraj fotbalového hřiště
nejbližší obec: Sedčice, okres Louny
souřadnice: 50°18'37.08"N, 13°26'14.01"E, ± 50m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1988-09-06
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800311

5647a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: ČSSR, Čechy severozápadní, okres Chomutov: Vysočany: rumiště při cestě od kostela do údolí. Hojně
nejbližší obec: Vysočany, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'24.83"N, 13°31'36.75"E, ± 80m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1972-07-16
náleze: Miloš Hostička
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: materiál k floristickému průzkumu území deponie ETU II. u Vysočan;
ID: 13799621

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: ČSSR, Čechy severozápadní, okres Chomutov: Vysočany: západní svah Vysočanské rokly asi 1 km jižně silnice do Hořetic.
Hojně
nejbližší obec: Vysočany, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'36.65"N, 13°31'49.20"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1972-08-05
náleze: Miloš Hostička
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: materiál k floristickému průzkumu území deponie ETU II. u Vysočan;
ID: 13799630

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: ČSSR, Čechy severozápadní, okres Chomutov: Vysočany: křoviny při potoce ve střední části Vysočanské rokly. Dostí hojně
nejbližší obec: Vysočany, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'34.77"N, 13°31'38.57"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1972-08-05
náleze: Miloš Hostička
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: materiál k floristickému průzkumu území deponie ETU II. u Vysočan;
ID: 13799631

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: ČSSR, Čechy severozápadní, okres Chomutov: Vysočany: rumiště ve svahu pod kostelem. Hojně
nejbližší obec: Vysočany, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'25.71"N, 13°31'40.24"E, ± 30m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1972-09-09
náleze: Miloš Hostička
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: materiál k floristickému průzkumu území deponie ETU II. u Vysočan;
ID: 13799658

5647b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 17. 5647b, Bítovzeves: trasa bývalé žel. vlečky J od silnice Chomutov-Postoloprty, cca 1,2 km JZ - 1,5 km JVV od obce 7. 8. 2005,
Č. Ondráček
nejbližší obec: Bítovzeves, okres Louny
souřadnice: 50°22'1.00"N, 13°38'2.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-08-07
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír.
40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8170053

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: R7 Postoloprsty - MÚK Bítovéves
nejbližší obec: Semánkovice, okres Louny
souřadnice: 50°22'8.49"N, 13°39'40.24"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2006-07
nálezc: Vladimír Čerovský; Tomáš Adam
pramen: Tomáš Adam. Biologický průzkum silnice R7 Postoloprsty - Bítovéves. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7304027

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: údolí Chomutovky
nejbližší obec: Tatinná, okres Louny
souřadnice: 50°22'42.29"N, 13°37'17.90"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-11
nálezc: Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský
pramen: ing.Čestmír Ondráček,Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostliny,obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Semánkovice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7240964

5647c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Žatec, ve středu města na dvorku domu čp. 44 (na hlavním náměstí)
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°19'43.29"N, 13°32'38.06"E, ± 5m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1982-09-04
nálezc: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800114

původní jméno: Š. Husák 1983-03: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Žatec. jižní stráž západně od cihelny Astrý
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°20'47.12"N, 13°32'3.08"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1965-06-16
nálezc: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829688

5647d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae septentrionalis. Lišany u Mostu: 0,1 km VJV od kapličky, u jv. břehu obecního rybníčku
nejbližší obec: Lišany, okres Louny
souřadnice: 50°20'37.69"N, 13°38'29.99"E, ± 10m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1993-10-12
nálezc: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800424

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae septentrionalis. Lišany u Mostu: 0,1 km VJV od kapličky, u jv. břehu obecního rybníčku
nejbližší obec: Lišany, okres Louny
souřadnice: 50°20'37.69"N, 13°38'29.99"E, ± 10m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1993-10-12
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800425

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: in Saluschitz [= Zálužice]
nejbližší obec: Zálužice, okres Louny
souřadnice: 50°19'16.95"N, 13°36'14.44"E, ± 150m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1845-07
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800819

5648a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 24. 5648a, Vrbka: pole ve výklenku lesa a jeho nejbližší okolí 1 km JJV od obce, 2. 7. 2007, K. Prach & R. Hlaváček
nejbližší obec: Vrbka, okres Louny
souřadnice: 50°22'26.00"N, 13°42'4.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-02
náleze: R. Hlaváček; K. Prach
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8170382

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 41. 5648a, Lenešice: severní mezipráz Lenešického rybníka, 2. 7. 2007, K. Prach & R. Hlaváček
nejbližší obec: Lenešice, okres Louny
souřadnice: 50°23'11.00"N, 13°44'42.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-02
náleze: K. Prach; R. Hlaváček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8170694

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 25. 5648a, Postoloprty: pole se slunečnicí u štěrkovny asi 1 km SSZ od nádraží v obci, 220 m n. m., 3. 7. 2007, Č. Ondráček & T. Vymyslický
nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny
souřadnice: 50°21'59.00"N, 13°41'17.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: Č. Ondráček; T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8170409

5648b

původní jméno: orig.: *Chenopodium urbicum*; P. Meredá jun.: 2014-11: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Leneschitz [= Lenešice] bei Laun [= Louny]
nejbližší obec: Lenešice, okres Louny
souřadnice: 50°22'37.24"N, 13°45'40.40"E, ± 600m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1890
nálezc: Max Müller
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829624

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 481. 5648b, Dobroměřice: polní cesta k pískovně 1,2-1,4 km SZ od žel. stanice, 3. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída
nejbližší obec: Dobroměřice, okres Louny
souřadnice: 50°22'45.00"N, 13°47'15.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
nálezc: 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: 8181194

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 486. 5648b, Dobroměřice: u benzínové pumpy 1,7 km SSZ žel. stanice, 3. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída
nejbližší obec: Dobroměřice, okres Louny
souřadnice: 50°22'29.00"N, 13°47'27.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
nálezc: O. Šída; M. Ducháček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8181308

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 50. 5648b, Louny: S okraj města, pole a ruderální okraje cest od zahrádkářské kolonie k Lužeradům (okolo žel. trati č. 110), 5. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'52.00"N, 13°48'18.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
nálezc: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8170875

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 57. 5648b, Louny: Masarykovy sady (u výstaviště), 5. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'36.00"N, 13°47'30.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
nálezc: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8171208

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 58. 5648b, Louny: hlavní nádraží ČD v SV části města, kolejiště v okolí nádražní budovy, 50° 20' 40" N, 13° 47' 12" E, 5. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Louny, okres Louny

souřadnice: 50°21'41.00"N, 13°49'33.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-05

nálezce: J. Štěpánek

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

projekt: FLDOK

ID: 8171272

5648d

lokality: Březno u Postoloprty, rumišťe na svazích Bílé hory (236 m) cca 2,1 km VJV od železniční zastávky

souřadnice: 50°20'44.32"N, 13°45'1.15"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2019-05-26

nálezce: Jan Prančl; Irena Havránková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13784467

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

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: 8171368

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 765. 5648d, Brloh: zastávka informační tabule č. 4, ruderalní vegetace s odpadem ze zahrádek, 2. 7. 2007, P. Petřík

nejbližší obec: Brloh, okres Louny

souřadnice: 50°19'6.00"N, 13°49'27.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-02

nálezce: P. Petřík

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

projekt: FLDOK

ID: 8188130

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 95. 5648d, Zeměchy: pole (řepka, kukuřice, ječmen), lemy cest a meze J od silnice Zeměchy - Cítoliby, 1 - 3 km VJV od

Zeměch, 1. 10. 2007, Č. Ondráček

nejbližší obec: Zeměchy, okres Louny

souřadnice: 50°19'30.00"N, 13°46'47.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-10-01

nálezce: Č. Ondráček

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

projekt: FLDOK

ID: 8172002

5649a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Veltěže V od Loun, okraj pole u železničního přejezdu polní cesty cca 1,0 km VSV od kostelíka v obci
nejbližší obec: Veltěže, okres Louny
souřadnice: 50°21'26.10"N, 13°53'16.00"E
nadmořská výška: 203 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-08-28
nálezc: M. Ducháček; J. Chrtek jun.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734198

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 853. 5649a, Veltěže: železniční zastávka a okolí zemědělských a skladových objektů; 6. 7. 2007, J. Chrtek & T. Černý
nejbližší obec: Veltěže, okres Louny
souřadnice: 50°21'36.00"N, 13°51'53.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
nálezc: T. Černý; J. Chrtek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8189672

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: NPP Velký vrch
nejbližší obec: Vršovice u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°22'46.33"N, 13°50'28.71"E, ± 425m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1993
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek J. Botanický inventarizační průzkum NPP Velký vrch. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6746705

5649b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Peruc: pole (s pěstovaným jetelem inkarnátem) podél modré turistické stezky SSV od obce
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°21'1.10"N, 13°58'4.80"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2016-06-11
nálezc: Petra Přidalová; Radim Paulič; Yveta Hájková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240483

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 834. 5649b, Křesín: na jižním úpatí vrchu Rohatec, asi 1,1 km Z od žel. st. Dubany, 6. 7. 2007, L. Hrouda & M. Štefánek
nejbližší obec: Křesín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'51.00"N, 13°59'50.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
nálezc: L. Hrouda; 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: 8189248

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 881. 5649b, Stradonice: zalesněné prudké svahy se ZSZ orientací 0,5 km SSV od kóty Krásná vyhlídka (337,6 m), JV až JJV obce (PP V hlubokém), cca 280-320 m, 50° 21' 35" N, 13° 58' 31" E, 6. 7. 2006, B. Trávníček et al.

nejbližší obec: Stradonice, okres Louny
souřadnice: 50°21'35.00"N, 13°58'31.00"E

nadmořská výška: 280-320 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2006-07-06

nálezce: Bohumil Trávníček

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

projekt: FLDOK

ID: 8190762

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Peruc (Louny), 2 km NE of the village,

souřadnice: 50°21'19.00"N, 13°59'4.00"E

nadmořská výška: 332 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1964-06-09

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1581407

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Chrastín (Louny, NNE of Peruc), 1 km SSE

souřadnice: 50°21'34.00"N, 13°58'46.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1964-06-09

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1579685

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Slavětín (Louny, E of Louny), 1,3 km E of the village, on the right side of the road to Peruc

souřadnice: 50°21'2.00"N, 13°55'35.00"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1964-06-11

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1582380

5649c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 666. 5649c, Smolnice: JZ od obce (pole, křoviny, okraj cesty, okolí zahrádek), 3. 7. 2007, K. Boublík

nejbližší obec: Smolnice, okres Louny

souřadnice: 50°18'23.00"N, 13°50'33.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-03

nálezce: K. Boublík

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

projekt: FLDOK

ID: 8185655

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 867. 5649c, Hřivčice: travinná lada na Z okraji obce, okraje polních kultur (při polní cestě směrem k Vrbnu n. Lesy), 6. 7. 2007, V. Joza

nejbližší obec: Hřivčice, okres Louny

souřadnice: 50°19'51.00"N, 13°54'31.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-06

nálezce: V. Joza

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

projekt: FLDOK

ID: 8189956

5649d

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;

lokality: Aeckern, Perutz [= Peruc] (v. Leo) [nečit.]

nejbližší obec: Peruc, okres Louny

souřadnice: 50°20'22.66"N, 13°57'53.99"E, ± 2000m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: s. d.

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13801327

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 868. 5649d, Hřivčice: SV okraj obce, začátek rokle Debeřského potoka až k bazénu (potok patrně zatrubněn, nevystupuje na povrch); dno rokle Galio-Urticetea a pěkné bílé strážky VJV orientace (*Bromion erecti*, *Cirsio-Brachypodion*), 6. 7. 2007, V. Joza

nejbližší obec: Hřivčice, okres Louny

souřadnice: 50°20'12.00"N, 13°55'30.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-06

nálezce: V. Joza

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

projekt: FLDOK

ID: 8190021

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Peruc (Louny), 2,5 km EEN of the village

souřadnice: 50°20'57.00"N, 13°59'44.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1964-06-08

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1581936

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Vraný: bramborové pole S od silnice k obci Peruc ca 2-2,5 km Z od obce Vraný; travnatý příkop mezi polem a silnicí

souřadnice: 50°19'47.95"N, 13°59'12.96"E, ± 250m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1975-08-23

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8566494

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Vraný: výslunný travnatý a částečně křovinatý svah v pramenném úseku údolí vranského potoka ca 1,5-2-2,2 km ZJZ od obce

souřadnice: 50°19'19.90"N, 13°59'34.90"E, ± 350m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1975-08-23

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8567212

5650a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 909. 5650a, Brník: smetiště (hnojiště) u Brníkovského esa, cca 2 km SZ od obce, 5. 7. 2007, K. Prach

nejbližší obec: Brník, okres Litoměřice

souřadnice: 50°23'23.00"N, 14°3'43.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-05

nálezce: K. Prach

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

projekt: FLDOK

ID: 8191520

5650d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Bohemia centr., distr. Kladno: in pago Poštovice ad vias, prope piscinam parvam in area pagi et iuxta rivum in pago

souřadnice: 50°18'44.18"N, 14°8'13.20"E, ± 400m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1975-08-29

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8568466

5651b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 62. Krabčice, Říp, středohorská a pražská vyhlídka - stepní enklávy na Z až J svahu; *S Sádlo.

nejbližší obec: Krabčice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°23'3.00"N, 14°17'24.00"E

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1993-07-10

nálezce: Jiří Sádlo

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

projekt: FLDOK

ID: 9549045

5651c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Černuce u Velvar, cca 1 km S od obce, u žel. přejezdu

souřadnice: 50°18'39.70"N, 14°12'1.90"E, ± 250m

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 2005-09-20

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1377064

5651d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 37. Nové Ouholice: v obci
nejbližší obec: Nové Ouholice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'10.00"N, 14°18'52.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9542957

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: sad u Bakovského potoka
nejbližší obec: Nová Ves u Nelahozevsí, okres Mělník
souřadnice: 50°18'19.81"N, 14°18'52.44"E, ± 200m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1988
náleze: Vepřek
pramen: FAS 18/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13185068

5652a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 37. Horní Beřkovice, v obci; *S Sádlo.
nejbližší obec: Horní Beřkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'33.00"N, 14°20'50.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9548007

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Cítov (Mělník, NWW of Mělník), 1,5 km NNW,
souřadnice: 50°23'7.00"N, 14°23'17.00"E
nadmořská výška: 183 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1983-09-22
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1582973

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Kostomlaty okr. Litoměřice
nejbližší obec: Kostomlaty pod Řípem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'47.25"N, 14°21'42.45"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1999
náleze: Milan Macháček
pramen: RNDr. Milan Macháček, Mgr. Jaromír Švarc. Biologické hodnocení pro lokalitu Dobývací prostor Kostomlaty pod Řípem I. 1999.
projekt: NDOP
ID: 7227259

5652b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 160. Vlíněves, v obci; *S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Vlíněves, okres Mělník
souřadnice: 50°22'18.00"N, 14°26'56.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9551223

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 144. Vehlovice, podél dráhy od Vehlovic do Mlazic;*S Rydlo.
nejbližší obec: Vehlovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'8.00"N, 14°27'45.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550782

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 192. Brozánky, slepé rameno a okolí S obce;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Brozánky, okres Mělník
souřadnice: 50°21'19.00"N, 14°27'38.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552227

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 394. Mělník, Chloumek, pole u obce;*S Chrtek jun.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°22'33.00"N, 14°29'40.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557650

5652c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 36. Dušníky nad Vltavou: v obci
nejbližší obec: Dušníky nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°18'38.00"N, 14°20'16.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
poznámka: 17.9.1982
ID: 9542893

5652d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kly, stráně nad obcí
nejbližší obec: Kly, okres Mělník
souřadnice: 50°18'30.55"N, 14°29'45.88"E, ± 650m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-05
náleze: J. Zázvorka
pramen: FAS 28/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13666585

5653b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Československo: Bohemia centr., distr. Mělník. Řepínský důl severových. od Mělnické Vrutice, okraj pole, úhor, opuka, půda písčitohlinitá
nejbližší obec: Řepín, okres Mělník
souřadnice: 50°21'31.57"N, 14°39'10.31"E, ± 1100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1971-09-09
nálezc: Václav Petříček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829728

5653c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Československo, okr. Mělník: Malý Újezd, 0,5 km SV od železniční zastávky
nejbližší obec: Malý Újezd, okres Mělník
souřadnice: 50°20'7.25"N, 14°31'57.51"E, ± 200m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1983-09-21
nálezc: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830041

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Střední Čechy, okolí Mělníka: Rumiště u Pšovky mezi Mělnickou Vruticí a Jelenicemi
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'34.66"N, 14°32'43.59"E, ± 400m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1943-08-08
nálezc: Miroslav Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829720

5655a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Nový Stránov; Jizerní Vtelno: hrad Nový Stránov přestavěný na zámek na ostrožně nad pravým břehem Jizery v severní části obce,
souřadnice: 50°22'21.16"N, 14°51'21.29"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2009-06-05
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12000503

5655b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Ml. Boleslav: Na kompostu za Jemníky
nejbližší obec: Jemníky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'53.00"N, 14°56'27.00"E, ± 800m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1895-09-15
nálezc: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777732

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Dobrovic. Rumiště u Ouřec [= Úherce]
nejbližší obec: Úherce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'9.68"N, 14°59'15.39"E, ± 400m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1916-08-17
náleze: František Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829686

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /168/ Dobrovice: na rumištích, polích (převáž. okopaninách) v okolí obce
nejbližší obec: Dobrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'56.35"N, 14°57'55.17"E, ± 800m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160895

5655c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Brodce, podél polní cesty vedoucí k v úpatí vrchu Homolka, 1,1 km V – 1,2 km JV od obecního úřadu v městysi
nejbližší obec: Brodce nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'36.69"N, 14°52'58.52"E, ± 320m
nadmořská výška: 222-235 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-06
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13882348

5655d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /157/ Luštěnice: na rumištích, polích (především v okopaninách), poblíž obce
nejbližší obec: Luštěnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'20.96"N, 14°56'22.84"E, ± 700m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160877

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /171/ Kosořice: na rumištích, polích (především v okopaninách) poblíž obce
nejbližší obec: Kosořice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'0.45"N, 14°58'0.81"E, ± 600m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160899

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Rejšice, u rybníka, u cesty směr Loučeň
souřadnice: 50°18'56.00"N, 14°58'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-09-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357587

5656a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /170/ Pečice: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce
nejbližší obec: Pečice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'3.31"N, 15°0'19.70"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160898

5656b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Dolní Rokytňany: suché travnaté stráně, křovité meze, býv. sad, na J orientovaném svahu asi 0,5 km SSZ - 0,8 km SZ od středu obce
nejbližší obec: Rokytňany, okres Jičín
souřadnice: 50°22'56.20"N, 15°7'17.83"E, ± 200m
nadmořská výška: 250-260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2016-07-08
nálezc: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Mladá Boleslav 2016
ID: 13891265

5656c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Dobrovic. Rumiště mezi Jabkenicemi a Pěčící
nejbližší obec: Jabkenice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'13.09"N, 15°0'29.74"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1916-09-06
nálezc: František Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829659

5656d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Dětenice, Brodek, PP Dymokursko-Bahenské louky, degradované mokřadní louky a navazující olšiny podél přítoku Bahenského potoka před jeho ústím, 2,6 km ZJZ – 2,35 km JZ od autobusové zastávky v Brodsku; myslivecké újediště
nejbližší obec: Dětenice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'42.35"N, 15°8'12.32"E, ± 250m
nadmořská výška: 224-229 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2016-07-07
nálezc: Jan Pránčl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13882349

5657c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Rožďalovice: v poli v „Kálku“
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'43.07"N, 15°10'5.18"E, ± 400m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1922-08
nálezc: Ferdinand Diviš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801072

5657d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Podél plotu obory u Rožďalovic
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín
souřadnice: 50°19'48.84"N, 15°16'52.84"E, ± 2000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1909-08-21
nálezcce: Eduard Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798919

5658a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Milíčeves-Vitiněves, osada Letná
souřadnice: 50°23'20.88"N, 15°23'10.04"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-07-05
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270996

5658b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kovač, v obci
souřadnice: 50°23'45.64"N, 15°28'17.60"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-07-05
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12209455

5658c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Slavhostice, v obci
souřadnice: 50°18'30.17"N, 15°20'54.61"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-09-26
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12209282

5658d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Pustá místa u Vys. Veselí v Novobydžovsku
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín
souřadnice: 50°19'52.71"N, 15°26'3.27"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1883-07-07
nálezcce: J. E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800902

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Květena Čech. Okolí Vys. Veselí, podél pěšinky na „Vinici“, jílová stráž, plevel, hojně
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín
souřadnice: 50°20'0.37"N, 15°26'21.91"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-08-16
náleze: Vlasta Urbášková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829723

5659a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Ostroměř, železniční přejezd silnice na Domoslavice, okolí silnice a železniční trati
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'14.10"N, 15°33'12.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2015-06-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734262

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Ostroměř 6 km Z od Hořic, železniční nádraží, navážky u silnice podél nádraží
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'9.00"N, 15°32'37.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-09-20
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734194

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Chloumky ZSZ od Hořic, zavezená pískovna u lesní silnice na Libín, cca 630 m SZ od středu Chloumků
nejbližší obec: Chloumky, okres Jičín
souřadnice: 50°23'26.00"N, 15°34'14.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-07-30
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734209

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Rumiště, návěs, Vojice, okres Hořice
nejbližší obec: Podhorní Újezd a Vojice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'34.88"N, 15°30'28.16"E, ± 300m
fytochorion: 14b. Hořické chlomy
datum: 1905-09-05
náleze: Josef Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798903

5659b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, rumišťe v místě bývalé "gulášovny" mezi zámečkem a Karlovou ulicí, cca 1,5 km S od železničního nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'13.00"N, 15°38'5.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-06-20
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734193

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, "V Potokách", lesní zavážka v údolí pravostranného přítoku Bystřice cca 1,4 km VJV od křižovatky v Dachovech
nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín
souřadnice: 50°22'46.00"N, 15°39'22.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2008-07-20
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734196

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dobrá Voda u Hořic, intravilán, SSV část obce, v zahradě u křižovatky cca 760 m S(/SSV) od železniční zastávky Dobrá Voda
nejbližší obec: Dobrá Voda u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°21'10.00"N, 15°36'41.70"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-30
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734195

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, Riegrova ulice, okraj trávníku u parkoviště naproti zámečkucca 1,5 km S od železničního nádraží Hořice
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'11.10"N, 15°38'4.80"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-24
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734199

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Lukavec u Hořic, Lukavecký potok cca 800 m JJZ od křižovatky v Lukavci (odbočka na Dobeš)
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°23'36.00"N, 15°36'43.00"E
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-10-05
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na vyhozeném tlejícím seně
ID: 13734203

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, okolí silnice na Doubravu na V okraji města pod zahrádkářskou osadou

nejbližší obec: Hořice, okres Jičín

souřadnice: 50°22'2.00"N, 15°39'9.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 14b. Hořické chlupy

datum: 2003-09-17

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734207

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Chlum ZSZ od Hořic, zavežená skládka J u hřebenové cesty cca 570 m SSV od hlavní křižovatky v Chlumu

nejbližší obec: Chlum, okres Jičín

souřadnice: 50°23'5.00"N, 15°36'26.00"E

nadmořská výška: 427 m

fytochorion: 14b. Hořické chlupy

datum: 2003-09-04

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734208

5659c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, ZJZ okraj obce

nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín

souřadnice: 50°20'8.30"N, 15°33'5.80"E

nadmořská výška: 256 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2007-08-27

nálezce: M. Ducháček

herbář: PR;HR;herb. J. Zámečník

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběrové číslo MD 5995; evidenční číslo PR 719246; revize: B. Mandák 2007: *Chenopodium hybridum* [všechny duplikáty];

K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum* [pouze doklad v PR]

ID: 13735191

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 665. Sukorady, potoční niva a okraje silnice 0-1 km Z obce;*S Sádlo.

nejbližší obec: Sukorady, okres Jičín

souřadnice: 50°19'37.00"N, 15°34'18.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1993-07-10

nálezce: Jiří Sádlo

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

projekt: FLDOK

ID: 9563830

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Loučná Hora, okraj Loučňohorského lesa

souřadnice: 50°17'58.74"N, 15°30'41.99"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2000-06-18

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12288252

5659d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Vinice J od Hořic, intravilán, V okraj obce
nejbližší obec: Vinice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'32.30"N, 15°38'16.70"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-30
náleze: M. Ducháček
herbář: PR;HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 6495; evidenční číslo PR 731122, PR 731123; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum*
[pouze doklady v PR]
ID: 13735192

5660a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Hořice: 2-7 km vých. až SV od obce po turistické červené lesem; Budínský rybník + Bílé Poličany, Lhotka; floristický kurz Dvůr Králové
nejbližší obec: Hořice
datum: 1983-07
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: + tužkou dopsány druhy z Východočes. Bot. Zpravodaje
ID: 8574098

5660b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Hustířany 8 km Z od Jaroměře, intravilán
nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod
souřadnice: 50°21'3.90"N, 15°48'45.70"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2012-09-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734191

5660c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Klenice, cesta a pole SSV obce
souřadnice: 50°18'56.71"N, 15°40'55.02"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270998

5660d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Habřina ZJZ od Jaroměře, les Vražba, jižní okraj východní části lesa cca 480 m +/- S od křižovatky silnic na Neznášov a na Holohlavy v Habřině
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'57.20"N, 15°49'50.60"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2011-06-09
náleze: M. Ducháček; M. Koutník
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734190

5661a

původní jméno: orig.: *Atriplex nitens*; J. Kirschner 1982: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Severovýchodní Čechy. Na rumných místech na Cihelnách v Jaroměři
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'9.26"N, 15°54'29.44"E, ± 700m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1938-08-08
náleze: Alfréd Koblíček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799067

5661b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Schutt b. Heřmanice
nejbližší obec: Heřmanice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'45.44"N, 15°55'10.24"E, ± 200m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1894-08-19
náleze: Rudolf Traxler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800964

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: E flora bohémica. Vedle cest v Jaroměři
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'20.01"N, 15°55'7.76"E, ± 800m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1886-08
náleze: Max Mencl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800931

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Čechy. U Jaroměře dosti hojný
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'20.01"N, 15°55'7.76"E, ± 1200m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1878-08
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800876

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Jaromerž [= Jaroměř]
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'20.01"N, 15°55'7.76"E, ± 800m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: s. d.
náleze: Karel Halla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801277

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Jaromiř [= Jaroměř] in Boh.
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'20.01"N, 15°55'7.76"E, ± 800m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: s. d.
náleze: J. F. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801286

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: ČSR - staveniště u Jaroměři
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'3.49"N, 15°55'24.60"E, ± 1500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: s. d.
nálezce: Leoš Klimeš
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830063

5661c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Sv. Václav u Smiřic [= kopec s kostelem Sv. Václava mezi Smiřicemi a Habřinou], u hřbitovní zdi
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'23.49"N, 15°50'48.99"E, ± 50m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1933-08-31
nálezce: Pavel Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., nálezce doplněn na základě lokality a rukopisu;
ID: 13799039

5661d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Auf Schutt bei Josefstadt [= Josefov]
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'28.51"N, 15°55'33.24"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1903-09-10
nálezce: Rudolf Traxler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., nálezce doplněn na základě lokality a rukopisu;
ID: 13798780

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Na Starém Plese v příkopě u Josefova
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'12.01"N, 15°56'59.73"E, ± 600m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: s. d.
nálezce: Žihla
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824738

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Rumiště u Josefova
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'19.51"N, 15°55'48.77"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1929-09
nálezce: Rudolf Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829648

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Rumiště u Josefova
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'19.51"N, 15°55'48.77"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1903-09
náleze: Rudolf Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829606

5662a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Čechy, okres Náchod, Česká Skalice, Vinice, rumiště, jižní expozice
nejbližší obec: Česká Skalice-Malá Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'56.51"N, 16°2'16.05"E, ± 300m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1984-08-07
náleze: Aleš Hájek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830021

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Velký Třebešov, v obci
souřadnice: 50°23'42.25"N, 16°0'18.17"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003-09-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271000

5662b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Čechy severovýchodní: Nové Město n/Metují. Na navážce byv. lomu na okraji severní části města
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'25.66"N, 16°8'13.54"E, ± 100m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1969-08-13
náleze: Karel Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799516

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Čechy severovýchodní: V Novém Městě n/Metují u plotu zahrady ve východ. části
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'17.25"N, 16°9'24.25"E, ± 500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1968-06-10
náleze: Karel Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799465

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Východní Čechy: okr. Náchod: Krčín u Nového Města n. Met.
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'0.94"N, 16°7'51.95"E, ± 600m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1939-08-07
náleze: Hořavka
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824740

5662c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Veselice; Veselice: zaniklá hradní lokalita na ostrožně nad soutokem p, Rozkoše a Metuje v obci,
souřadnice: 50°20'44.69"N, 16°1'31.43"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-06-27
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11993846

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Rohenice, v obci
souřadnice: 50°18'27.49"N, 16°1'52.44"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-09-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12288253

5662d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Poskrovnu na návsi v Krčíně n./Met.
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°20'57.90"N, 16°7'55.00"E, ± 150m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1939-09
náleze: Krčan
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824742

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Vršovka: les Halín 0,8–1,4 km JV od obce a širší okolí hájovny Malín na kraji lesa Halín 0,8 km JJZ od obce Běstviny (doubravy a dubohabřiny, fragmenty bučin, smíšené kultury, lesní lemy)
nejbližší obec: Vršovka, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'59.36"N, 16°7'52.78"E, ± 500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-09
náleze: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10135692

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 66. Běstviny: okraj pole na jižním úpatí stráně Starč při severoseverozápadním okraji obce
nejbližší obec: Běstviny, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'21.00"N, 16°8'24.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2017-06-10
náleze: 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: 13761129

5743c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Okres Karlovy Vary: Karlovy Vary, velmi vzácně na periférii horního nádraží
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'9.03"N, 12°51'59.80"E, ± 300m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1972-08-02
nálezc: Vladimír Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799628

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokality: K. Vary - Tuhnice - Gorkého ulice
nejbližší obec: Karlovy Vary-Tuhnice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'37.06"N, 12°51'0.89"E, ± 100m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1962-08-22
nálezc: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799363

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokality: K. Vary - Tuhnice - Bezejmenná
nejbližší obec: Karlovy Vary-Tuhnice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'32.08"N, 12°50'52.84"E, ± 1200m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1960-09-10
nálezc: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799350

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Karlsbad [= Karlovy Vary] Egerufer nächst der Überfuhr
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'8.58"N, 12°52'47.04"E, ± 1200m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1884-09
nálezc: Friedrich Czapek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nálezc uveden iniciálou Cz.;
ID: 13800916

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokality: Okres Karlovy Vary: Karlovy Vary, velmi vzácně na periférii horního nádraží
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'9.40"N, 12°52'1.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1972-08-02
nálezc: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829929

původní jméno: orig.: *Chenopodium stramonifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Am Feldwege beim Maierhofe Donitz [= Tuhnice]
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'37.68"N, 12°50'50.84"E, ± 500m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1928-08-19
náleze: Josef Sommer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829618

5744a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Karlsbad [= Karlovy Vary]: Plateau des Tebisberges [= Liščí vrch] bei Welchau [= Velichov], an schattigen Waldwegen
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'3.11"N, 12°59'55.35"E, ± 300m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1938-07
náleze: J. Sterneck
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Anfang Juli;
ID: 13801142

5745a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Maššov, rybník Sedlec Z od obce, severovýchodní břeh, obnažené dno naplň vylučujícího rybníka
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'7.90"N, 13°14'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2015-09-30
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 13427; evidenční číslo PR 895689
ID: 13735233

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 38. Maššov: lemy cest v záp, části obce, od náměstí k odbočce ke starému židovskému hřbitovu na Z okraji obce
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'12.60"N, 13°14'41.40"E, ± 250m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-03
náleze: Č. Ondráček; K. Prach
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625117

5745b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Maššov, kompost na V okraji obce
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'44.43"N, 13°17'11.99"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992-10-06
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800402

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Maššov, 1,5 km VJV od obce, polní hnojiště
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'31.75"N, 13°18'9.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992-08-11
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800389

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 33. Maššov: Dvůr Vojtěchov, okolí rybníčku a hospodářských budov
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'22.70"N, 13°17'34.70"E, ± 150m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8743413

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 184. Radonice: potok k Radechovu
nejbližší obec: Radonice, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'38.10"N, 13°16'42.40"E, ± 400m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8759803

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 194. Radonice: silnice na Maššov v sedle mezi Radonickým vrchem a Chlumkem
nejbližší obec: Radonice, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'57.80"N, 13°16'59.60"E, ± 150m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: et al.; Emil Hadač
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8760264

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 195. Maššov: polní cesta na JZ svahu Chlumku
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'42.66"N, 13°17'33.47"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: František Mladý; Jindřich Houfek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8760409

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 233. Dobřeneč: okolí Jalového vrchu SV obce
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'9.00"N, 13°15'40.40"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8762253

5745d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Doupovská pahorkatina: mezi obcemi Podbořanský Rohozec a Chmelištná, v řepkovém poli
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Chomutov
souřadnice: 50°13'25.00"N, 13°16'11.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-07
pramen: Broum M. (2006): Nový nález šklebivce přímého (*Misopates orontinum*) v Doupovských horách. - Severočes. Přír. 38: 143-145.
projekt: FLDOK
ID: 8137079

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 99. Podbořanský Rohozec: podél silnice na Novou Ves
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
souřadnice: 50°12'34.39"N, 13°16'3.51"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987
nálezce: Jaromír Sofron
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8729438

5746a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Prostory silážního ložiska 500 m severovýchodně od Podlesice
nejbližší obec: Podlesice, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'59.13"N, 13°20'7.34"E, ± 250m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1989-07-21
nálezce: Antonín Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800324

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okraj řepného pole 250 m jižně obce Veliká Ves
nejbližší obec: Veliká Ves, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'45.63"N, 13°21'11.19"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1989-07-25
nálezce: Antonín Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800328

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: V procenózách nádvoří kravína v obci Veliká Ves
nejbližší obec: Veliká Ves, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'54.66"N, 13°21'18.90"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1989-07-29
nálezce: Antonín Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800332

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 249. Mory: pole kukuřice u obce
nejbližší obec: Mory , okres Louny
souřadnice: 50°16'55.20"N, 13°24'30.50"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-03
náleze: K. Kubát
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625122

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Veliká Ves , okr. Louny, okraj pole před jízdárnou, navážka hlinité půdy
souřadnice: 50°16'13.00"N, 13°22'30.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-08-22
náleze: P. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1595194

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Vysoké Třebušice (Louny, N of Podbořany), 0,5 km E on the right side of the road to Kaštice
souřadnice: 50°15'28.00"N, 13°24'16.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998-06-26
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1572828

5746b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 290. Pšov: obec
nejbližší obec: Pšov u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°15'14.00"N, 13°27'31.20"E
nadmořská výška: 305-325 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
náleze: Č. Ondráček; V. Joza
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625123

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625124

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 47. Dolánky: vrcholová plošina kóty Homole (353 m), ca 1-1,5 km JJZ obce
nejbližší obec: Dolánky, okres Louny
souřadnice: 50°15'2.82"N, 13°25'47.92"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1975
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8728075

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kaštice (Louny, N of Podbořany), 0,2 km E of the cross-road an the S margin of the village
souřadnice: 50°15'41.00"N, 13°25'22.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1981-08-06
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1575438

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kaštice (Louny, NNE of Podbořany), 0,3 km SSW of the railway station Kaštice
souřadnice: 50°15'32.00"N, 13°25'2.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1978-07-20
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1572729

5746c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia boreo-occid., distr. Louny, opp. Podbořany: locis ruderalibus in angiporto Dělnická ulice in parte merid. oppidi, cca
inter stationem ferroviae et fabricam "ZKZ"
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'20.80"N, 13°24'22.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1976-10-23
náleze: Jan Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799878

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia boreo-occid., distr. Louny: in substrato organico putrido in parte orient. collis Dubový vrch (473), ca. 200 m situ
mer.-orient. a lapidinis vetustis, ca. 2 km situ mer.-occ. a marg. oppidi Podbořany
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'14.17"N, 13°22'44.37"E, ± 500m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1972-08-29
náleze: Jan Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799651

původní jméno: orig.: *Atriplex* sp.; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Podersam [= Podbořany]
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'43.14"N, 13°24'40.93"E, ± 400m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1936-07-25
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799061

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: SEČ: o. Louny, Podbořany – před novostavbami u nádraží
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'27.02"N, 13°24'24.16"E, ± 150m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1972-08-01
náleze: Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824745

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 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: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625119

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 341. Podbořany: čerstvě napuštěný rybníček a jeho břehy u tvrze Hlubany na Z okraji města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'39.10"N, 13°23'38.40"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-01
náleze: Z. Kaplan
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625128

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 101. Brody: lada a pole při zemědělském dvoře na s.–sz. okraji obce
nejbližší obec: Brody, okres Louny
souřadnice: 50°14'53.90"N, 13°20'18.50"E
nadmořská výška: 340-350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-02
náleze: V. Joza
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625118

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 241. Krásný Dvůr: zámecký park, východní část mezi zámkem, Gotickým templem a Glorietem
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°14'49.80"N, 13°21'47.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 290-365 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-02
náleze: V. Joza
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625121

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 136. Podbořany: V a SVV části Dubového vrchu
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'16.50"N, 13°22'27.60"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1975
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8730344

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 30. Buškovice: podél cesty k plavírně kaolinu a okolí zatopeného kaolin. dolu ca 300 m JZ obce
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°13'15.60"N, 13°22'1.60"E, ± 200m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1974
náleze: Jan Štěpánek; Karel Kubát
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8727376

5746d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 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. Joza
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625125

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 322. Podbořany: lemy silnice č. 226 z Podbořan směr Pšov, po křížení silnice s Doláneckým potokem
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°14'14.20"N, 13°25'5.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 315-320 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
náleze: Č. Ondráček; V. Joza
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625127

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 302. Letov: okraj polní cesty SV od obce
nejbližší obec: Letov, okres Louny
souřadnice: 50°14'28.30"N, 13°27'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-02
náleze: T. Vymyslický
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625126

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 79. Podbořany: vrch "Liška" mezi silnicemi P.-Letov a P.-Blšany, ca 1 km V od středu města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'32.60"N, 13°25'42.80"E, ± 300m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1985
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8728722

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Poohří: Liběšovice, u JZD
souřadnice: 50°14'32.00"N, 13°29'38.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-06-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833174

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Očihov (Louny, SE of Podbořany), 1,8 km NW above the water reservoir
souřadnice: 50°12'37.00"N, 13°26'33.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1962-06-29
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1572366

5747a

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Flora bohémica. Districtus Podbořany: In declivibus "Bílé stráně" dictis inter vicis Libořice et Liběšovice in valle rivi Blšanka,
solo cretaceo-arenoso, sicco
nejbližší obec: Liběšovice, okres Louny
souřadnice: 50°15'8.16"N, 13°30'15.56"E, ± 350m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1949-08-17
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799191

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: *Chenopodium murale*; P. Dřevojan 2019: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Písčité suchopary mezi Vel. Holeticemi [= Holedeč] a Bukovinou
nejbližší obec: Holedeč, okres Louny
souřadnice: 50°16'30.49"N, 13°33'54.09"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1885-07-18
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961816

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 199. 5747a, Holedeč: V svahy vrchu Chlum (289,4 m) nad železniční tratí (včetně vegetace při trati), 1 km JJZ (-J) od železniční stanice v obci Holedeček, cca 240-260 m, 5. 7. 2007 B. Trávníček, M. Štech, K. Boublík et al.

nejbližší obec: Holedeč, okres Louny

souřadnice: 50°16'36.00"N, 13°33'15.00"E

nadmořská výška: 240-260 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-05

nálezce: Bohumil Trávníček; K. Boublík; et al.; M. Štech

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

projekt: FLDOK

ID: 8174628

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 199. Měcholupy: vrch Chlum (290 m) 1 km SV obce

nejbližší obec: Měcholupy, okres Louny

souřadnice: 50°16'33.13"N, 13°33'3.92"E, ± 300m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1977

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.

projekt: FLDOK

poznámka: cf.

ID: 8732441

5747b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 201. 5747b, Tuchořice: intravilán obce, 3. 7. 2007, T. Černý

nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny

souřadnice: 50°17'9.00"N, 13°39'38.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-03

nálezce: T. Černý

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

projekt: FLDOK

ID: 8174744

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 40. Třeskonice: v okrajích obilného pole na ploše vrchu Výrov (509m.n.m.) při S a Z hraně, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748b)

nejbližší obec: Třeskonice, okres Louny

souřadnice: 50°15'31.00"N, 13°39'9.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-07-03

pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.

projekt: FLDOK

ID: 7893667

5747c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 524. Soběchleby: poloruderální vegetace podél silnice k obci Siřem

nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny

souřadnice: 50°13'18.00"N, 13°30'37.00"E

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-01

nálezce: B. Trávníček

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

projekt: FK ČBS

ID: 13625135

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 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

nálezce: P. Koutecký

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

projekt: FK ČBS

ID: 13625136

5747d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 544. Velká Černoc: náves

nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny

souřadnice: 50°12'8.20"N, 13°35'10.80"E, ± 200m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-04

nálezce: K. Prach

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

projekt: FK ČBS

ID: 13625137

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 207. 5747d, Velká Černoc: intravilán obce, 350 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny

souřadnice: 50°12'10.00"N, 13°35'12.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2007-07-06

nálezce: T. Vymyslický

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

projekt: FLDOK

ID: 8174943

5748b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 652. 5748b, Ročov: trávníky, okraje cest a ruderalizované plochy v obci od náměstí k JV okraji obce (podél zeleně značené turistické cesty), 410-440 m n. m., 50° 15' 04-21" N, 13° 46' 27-49" E, 3. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Ročov, okres Louny

souřadnice: 50°15'4.00"N, 13°46'27.00"E

nadmořská výška: 410-440 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-03

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: 8185165

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 633. 5748b, Brodec: obec, 4. 7. 2007, K. Prach & J. Chrtek

nejbližší obec: Brodec, okres Louny

souřadnice: 50°17'32.00"N, 13°48'0.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: J. Chrtek; K. Prach

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

projekt: FLDOK

ID: 8184994

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 653. 5748b, Ročov: v obci, 4. 7. 2007, K. Prach & J. Chrtek
nejbližší obec: Ročov, okres Louny
souřadnice: 50°15'9.00"N, 13°46'20.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: K. Prach; J. Chrtek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8185199

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 682. 5748b, Vinařice: újeď ve výslunné stránce nad samotou Obora cca 1,25 km JJV od středu obce, 350 m n. m., 4. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší
nejbližší obec: Vinařice, okres Rakovník
souřadnice: 50°15'21.00"N, 13°49'37.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8186118

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Brodec (Louny, S of Louny), 0,7 km NE
souřadnice: 50°17'57.00"N, 13°48'30.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-08-30
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1582631

5749a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Hříškov (Louny, SE of the town), 1 km SSW of the village
souřadnice: 50°16'55.00"N, 13°51'28.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1963-10-22
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1582258

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Žerotín; Žerotín: zříceniny stejnojmenného hradu na návsi v obci,
souřadnice: 50°17'9.60"N, 13°54'35.43"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-25
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12014479

5749b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. U Klobuk u nádraží
nejbližší obec: Klobuky, okres Kladno
souřadnice: 50°17'54.18"N, 13°59'47.06"E, ± 100m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1899-08-28
náleze: Karel Beneš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800992

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 725. 5749b, Bílichov: pole a úhor u cesty mezi obcí a Bílichovským rybníkem; 2. 7. 2007, J. Chrtek & J. Lepš
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'29.00"N, 13°55'6.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
náleze: J. Chrtek; 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: 8187281

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 724. 5749b, Bílichov: polní cesta (J obce, modrá turistická značka) k Velkému Bílichovskému rybníku, 4. 7. 2007, M. Štefánek & J. Rydlo
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'25.00"N, 13°55'1.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: J. Rydlo; M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír.
40: 1-121.
herbář: PRC
projekt: FLDOK
ID: 8187261

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Klobuky (okr. Kladno), ca 200 m J obce, skládka stavební suti
souřadnice: 50°17'8.00"N, 13°59'32.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2000-08-12
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598177

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: [severozápadní/střední Čechy] Zichovec: v obci u cest a na ruderal. místech, 320 m n. m.; 5749/b: lok. 4. a.
nejbližší obec: Zichovec, okres Kladno
souřadnice: 50°16'18.08"N, 13°55'29.10"E, ± 400m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1975
náleze: A. Roubal
pramen: FAS1/9
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Na hranici s fytochorionem 7c; [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9929454

5749c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Milý: PR Milská stráž, opukový svah 0,3 km V horní části obce; horní hrana opukových skalek, mozaika skalní stepi a křovin,
dostí vzácně
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'10.28"N, 13°52'14.27"E, ± 400m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2010-05-23
náleze: Vít Joza
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zjevně zavlečen z blízké chmelnice na vrcholové plošině;
ID: 13800713

5750a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Slaný - Lotouš (okr. Kladno), ca 200m V od obce, u silnice č. 7, polní okraj
souřadnice: 50°15'4.00"N, 14°2'1.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2000-08-12
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598140

5750c

původní jméno: P. Aellen 1970: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Kladno: Slaný, vzácně na dvoře přádelny bavlny Benar 10 na okraji města
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°13'23.38"N, 14°4'39.22"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1966-10-08
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zavlečení s bavlnou není zcela vyloučeno;
ID: 13829924

5750d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Střední Čechy, okres Slaný. Na jihozápadním úpatí Slánské hory u křovinatého podrostu listnatých stromů,
hojný podél cest
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°13'49.76"N, 14°5'37.09"E, ± 100m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1954-07-29
náleze: Karel Kaipr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799268

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Slané
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°13'51.24"N, 14°5'14.26"E, ± 700m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1880
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798825

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Middle Europe, Czech Republic, Central Bohemia, Knovíz (EES of Slaný), ca. 1 km NE of the village, on alluvion of a brook, in a stand of sugar beet
nejbližší obec: Knovíz, okres Kladno
souřadnice: 50°13'8.17"N, 14°8'47.99"E, ± 500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1966-10-10
náleze: Zdeněk Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829958

5751b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 44. Veltrusy: park a obora v okolí zámku
nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník
souřadnice: 50°16'36.00"N, 14°19'35.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralupy nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9543034

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Lešany (Mělník, NW of Kralupy nad Vltavou), 1 km SW of the village
souřadnice: 50°15'6.00"N, 14°16'20.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1972-05-05
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1577779

5751d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-04-02: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia centr., distr. Kladno: apud viam publicam Kralupy–Zeměchy
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°13'57.78"N, 14°16'45.35"E, ± 800m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1962-08-26
náleze: V. Skalický; J. Belicová; H. Votavová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829732

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 173. Kralupy nad Vltavou, křoviny na vrchu Hostibejk 1 km SZ od nádraží, asi 190-220 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'32.00"N, 14°18'0.00"E
nadmořská výška: 190-220 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9551637

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Zeměchy (Mělník, W of Kralupy nad Vltavou), 0,8 km NE, above the railroad to Velvary
souřadnice: 50°14'5.00"N, 14°16'29.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1967-07-27
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1583011

5752a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Kralupy nad Vltavou: rumišťe v Úžicích (při silnici na Kozomín)
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'2.55"N, 14°22'37.57"E, ± 400m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1987-07-18
nálezc: Jana Hašková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830014

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 29. Úžice: podmáčená pole 800 m SZ od vlakového nádraží
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'34.00"N, 14°22'19.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9542417

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 24. Zlosyň: při silnici mezi obcí a křižovatkou silnic 1,3 km Z od obce
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'41.00"N, 14°20'60.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9542221

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 25. Zlosyň: úvoz cesty 1,5-0,6 km JZ od obce
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'11.00"N, 14°21'26.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9542299

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 167. Dřínov, při cestě do Úžic JZ obce; *S Štech.
nejbližší obec: Dřínov, okres Mělník
souřadnice: 50°15'45.00"N, 14°23'21.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1993-07-10
nálezc: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9551516

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dřínov (Mělník, E of Veltrusy), on the SE foot of the Dřínov Hill
souřadnice: 50°16'14.00"N, 14°23'17.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1967-07-25
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1583100

5752b

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Mělník: loco "Na Štěpáně" dicto prope vicum Obříství
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník
souřadnice: 50°17'21.42"N, 14°29'42.75"E, ± 300m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1960-07-30
náleze: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799346

5752c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kozomín VJV od Kralup nad Vltavou, pole mezi silnicí na Veltrusy a potokem Černavka, 1,2-1,5 km SZ od středu obce
nejbližší obec: Kozomín, okres Mělník
souřadnice: 50°14'51.70"N, 14°21'35.00"E
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-08-28
náleze: M. Ducháček; J. Chrtek jun.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734197

5752d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Čenkov (Praha-Východ, E of Odolena Voda), 0,3 km SSW of the village
souřadnice: 50°13'30.00"N, 14°26'6.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1971-04-30
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578034

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Čenkov (Praha-Východ, SE of Odolena Voda), 0,3 km S
souřadnice: 50°13'33.00"N, 14°26'8.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1971-04-30
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1583482

5753a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia centralis - Polabí. Neratovice: blíže želez. mostu
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'44.17"N, 14°31'35.15"E, ± 100m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1948-08-17
náleze: B. Holubičková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829694

původní jméno: J. Rohlena: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Neratovice
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'43.63"N, 14°31'28.54"E, ± 500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1925-09
náleze: Josef Rozum
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829604

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 332. Všetaty-Přívory, v obci a při okraji obce při žlutě značené turistické cestě 0,7-1,3 km SZ od nádraží, asi 180-200 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°17'16.00"N, 14°34'21.00"E
nadmořská výška: 180-200 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9556225

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dolní Přívory (Mělník, W of Všetaty), 1,7 km SWW of the village
souřadnice: 50°16'56.00"N, 14°33'15.00"E
nadmořská výška: 167 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1963-09-18
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594916

5753b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Všetaty: řepné pole u křižovatky cest 0,5 km J od obce. 170 m n. m.
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'22.00"N, 14°35'25.10"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2017-09-03
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13372115

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 372. Konětopy, jižní okraj lesa Na dlouhém běhu severně Konětop, květnatý bor na opuce, pláště, lemy a úhor;*S Petříček.
nejbližší obec: Konětopy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°17'3.00"N, 14°39'45.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9556995

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 434. Všetaty, silnice a polní cesty v úseku 0,5-3,0 km V obce, podél S úpatí cecemínského hřbetu; *S Kirschner.
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'28.00"N, 14°37'11.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558731

5753d

původní jméno: orig.: *Chenopodium capitatum*; A. Pyšek: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora ČSSR. Distr.: Mělník. Oppid.: St. Boleslav. Okraj písčitého lesa při silnici směr Mělník - pod srázem nedaleko osady Borek
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'25.67"N, 14°39'11.16"E, ± 950m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1979-10-15
náleze: František Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800014

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Okres Brandýs n/L. Na rumišti u borového lesíka při okresní silnici vedoucí od obce Borek směrem na obec Ovčáry, asi 1.5 km od obce Borek, 174 m n. m., porůznu.
nejbližší obec: Borek, okres Praha-východ
souřadnice: 50°14'14.30"N, 14°38'24.08"E, ± 200m
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1942-07-20
náleze: Jaromír Němec
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824753

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Okres Brandýs n/L. Na rumišti u borového lesíka při okresní silnici obec Borek – obec Křenek, porůznu
nejbližší obec: Křenek, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'49.36"N, 14°39'5.98"E, ± 500m
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1942-07-20
náleze: Jaromír Němec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829671

5754c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Stará Boleslav, s. okraj města
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'9.67"N, 14°41'11.26"E, ± 1000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1974-07-25
náleze: M. Javůrek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 exemplář;
ID: 13799739

5754d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Dvorce (Nymburk, W of Lysá n. Labem), 0,3 km E, near the Mlynařice Brook
souřadnice: 50°12'26.00"N, 14°48'13.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1972-07-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594589

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Stará Lysá (Nymburk), 1 km S of the middle of village, on the left side of the road to Lysá n. Labem
souřadnice: 50°12'51.00"N, 14°48'2.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1972-08-09
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594497

5755b

původní jméno: –
lokality: Bohemia centralis, distr. Nymburk: prope piscinam in pago Vlkava, ca 200 m s. m.
nejbližší obec: Vlkava, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'24.02"N, 14°57'27.07"E, ± 600m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1979-08-08
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824655

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /173/ Všejanya: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce
nejbližší obec: Všejanya, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°15'18.38"N, 14°57'5.81"E, ± 800m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
pramen: Chrtek J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160904

5755c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: SPR Hrabanovská černava: rozloha 51,82 ha nachází se k. ú. Lysá n. Labem, jde o zbytek polabských slatin
nejbližší obec: Lysá n. Lab., okres Nymburk
souřadnice: 50°13'2.81"N, 14°50'4.91"E, ± 600m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: s. d.
pramen: Husáková J., Pivničková M. & Chrtek J. (1988): Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Hrabanovská černava. - Bohem. Centr. 17: 39-118.
projekt: FLDOK
ID: 8929849

5755d

původní jméno: orig.: *Chenopodium pedunculare*; P. Mereda jun. 2014-11-14: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !
lokality: Okr. Nymburk: Čilec, zavážka v rybníčku u JZ okraje vsi
nejbližší obec: Čilec, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'5.00"N, 14°58'53.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1999-10-22
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830005

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: /180/ Hronětice: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce

nejbližší obec: Hronětice, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'11.45"N, 14°57'6.13"E, ± 700m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.

projekt: FLDOK

ID: 9160914

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: střední Čechy, Kostomlaty, Šibice, 600 m jihozáp.

souřadnice: 50°12'0.00"N, 14°57'25.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1945-08-26

nálezce: Slavomil Hejný

projekt: ČNFD

ID: 1411247

5756a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;

lokalita: Flora von Böhmen. Tiergarten Lautschin [= Loučeň]

nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk

souřadnice: 50°17'54.12"N, 15°1'19.94"E, ± 2000m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: s. d.

nálezce: C. Mell

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: datum: xxxx-08-xx;

ID: 13829615

5756c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: /177/ Krchleby: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce

nejbližší obec: Krchleby, okres Nymburk

souřadnice: 50°14'21.71"N, 15°1'30.84"E, ± 600m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.

projekt: FLDOK

ID: 9160909

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: /185/ Veleliby: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce

nejbližší obec: Veleliby, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'33.60"N, 15°1'20.99"E, ± 600m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.

projekt: FLDOK

ID: 9160922

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: /186/ Všechlapy: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce

nejbližší obec: Všechlapy, okres Nymburk

souřadnice: 50°13'14.84"N, 15°1'50.53"E, ± 700m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.

projekt: FLDOK

ID: 9160923

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: /189/ Kovansko: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce

nejbližší obec: Kovansko, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'24.75"N, 15°3'38.79"E, ± 500m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.

projekt: FLDOK

ID: 9160928

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: /190/ Bobnice: na rumišťích, v polích (především v okopaninách) v okolí obce

nejbližší obec: Bobnice, okres Nymburk

souřadnice: 50°13'8.42"N, 15°3'14.58"E, ± 700m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.

projekt: FLDOK

ID: 9160929

5756d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: /178/ Oskořínek: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce

nejbližší obec: Oskořínek, okres Nymburk

souřadnice: 50°14'28.67"N, 15°5'17.25"E, ± 700m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.

projekt: FLDOK

ID: 9160911

5757a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Nouzov, S obce

souřadnice: 50°16'30.90"N, 15°14'53.22"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-06-16

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12271002

5757c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: /179/ Dymokury: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce

nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk

souřadnice: 50°14'38.36"N, 15°12'7.68"E, ± 1500m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: s. d.

pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.

projekt: FLDOK

ID: 9160913

5758a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Kněžice, v obci

souřadnice: 50°15'25.90"N, 15°20'4.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2005-09-16

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12271001

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Chroustov, obec
souřadnice: 50°17'11.21"N, 15°20'53.16"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1987
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11192111

5758b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: distr. Nový Bydžov: rumiště při silnici na sev. okraji města Nový Bydžov
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'4.00"N, 15°29'33.20"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1905-06-22
nálezc: J. Chrtek sen.; B. Skočdopolová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 705668; původní determinace: M. Ducháček; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum*
ID: 13584524

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: rumiště při silnici na sev. okraji města Nový Bydžov
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'7.04"N, 15°29'33.49"E, ± 300m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000
nálezc: B. Skočdopolová; J. sen. Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798889

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Smidary, nádraží
souřadnice: 50°17'42.53"N, 15°29'44.37"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-18
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271003

5758c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Skochovice, JV okraj obce u kostela
souřadnice: 50°13'21.05"N, 15°24'9.61"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-14
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12221431

5758d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Poříčí Cidlina, zahrada v Novém Bydžově, roztr.
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'29.60"N, 15°29'26.54"E, ± 1100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1952-09-10
nálezc: František Klouček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799254

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Zachrašťany, Zachrašťanský les
souřadnice: 50°12'29.44"N, 15°28'30.39"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-17
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12224425

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Nový Bydžov, les Velký Borek
souřadnice: 50°13'55.68"N, 15°26'14.85"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-19
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271006

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Nový Bydžov, centrum v okolí náměstí
souřadnice: 50°14'29.63"N, 15°29'27.22"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-17
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271005

5759a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Nový Bydžov, SV část města
souřadnice: 50°15'6.10"N, 15°30'5.84"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1982-09
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11184177

5759b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Petrovice, v obci
souřadnice: 50°17'23.05"N, 15°35'55.31"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-12
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271007

5759c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Metličany 1,5 km V od Nového Bydžova, vytěžené hlinišťe asi 0,7 km SV od kostela v Metličanech
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'47.30"N, 15°30'57.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2017-08-21
nálezce: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13734271

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Metličany 1,5 km V od Nového Bydžova, vytěžené hlinišťe asi 0,7 km SV od kostela v Metličanech, návážka
nejbližší obec: Metličany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'50.00"N, 15°30'54.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-07-19
náleze: V. Samková; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734205

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, in vico Metličany prope opp. Nový Bydžov
nejbližší obec: Nový Bydžov-Metličany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'32.37"N, 15°30'33.11"E, ± 200m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801166

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Nový Bydžov, V část města
souřadnice: 50°14'30.57"N, 15°29'55.26"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1982-10-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11184076

5760a

původní jméno: J. Dostál: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Čechy východní - Hradec Králové: plevel v poli u našeho domu v Sadové
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'54.63"N, 15°41'50.23"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1944-09-04
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799137

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Čechy východní - Hradec Králové, plevel v zahrádce v Sadové
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'54.63"N, 15°41'50.23"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1940-08-31
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799089

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Čechy východní - Hradec Král., plevel v poli u našeho domu v Sadové
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'54.63"N, 15°41'50.23"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1944-09-04
náleze: Josef Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829641

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Horní Dohalice, u rybníka v obci
souřadnice: 50°17'3.80"N, 15°42'15.48"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12230850

5760b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: V Předměřicích hojně
nejbližší obec: Předměřice nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'32.47"N, 15°48'51.93"E, ± 900m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1909-06
náleze: Karel Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829654

5760c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Hrádek u Nechanic, v obci
souřadnice: 50°13'6.38"N, 15°40'33.28"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-05-31
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271004

5760d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Severovýchodní Čechy: Hradec Král. obecný na rumních místech.
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'39.74"N, 15°49'46.15"E, ± 5000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1939-08-15
náleze: Karel Prokeš
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824741

5761a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Správkčice, Správkčické rameno, S část
souřadnice: 50°15'10.36"N, 15°49'57.19"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1990-09-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11190164

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Smiřice
souřadnice: 50°17'50.57"N, 15°51'45.08"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1982-09-15
náleze: Vladimír Faltys; František Procházka
pramen: Vladimír Faltys RNDr., František Procházka Ing. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11194509

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Černilov, Z část obce
souřadnice: 50°16'6.28"N, 15°54'28.18"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1982-09-15
náleze: Vladimír Faltys; František Procházka
pramen: Vladimír Faltys RNDr., František Procházka Ing. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11194723

5761b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Libřice, v obci
souřadnice: 50°17'15.25"N, 15°57'49.14"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-09-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12229441

5761c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okr. Hradec Králové, Malšova Lhota, rumiště v obci
nejbližší obec: Hradec Králové-Malšova Lhota, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'27.67"N, 15°52'53.71"E, ± 400m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1982-09-24
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800123

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českoslovakia: Bohemia orientalis, distr. Hradec Králové. Svinary - v obci
nejbližší obec: Hradec Králové-Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'40.89"N, 15°54'19.49"E, ± 900m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1976-10-04
náleze: Jiří Rybenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799876

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hradec Králové: Pospíšilova třída
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'52.64"N, 15°50'40.59"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1991-08-05
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824752

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hradec Králové, SV část skladištní oblasti na SV okraji města
souřadnice: 50°13'37.63"N, 15°51'31.23"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-07-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12220941

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hradec Králové, úhor proti Stoleté J silnice, ul. Bratří Šteffanů
souřadnice: 50°12'50.47"N, 15°51'34.53"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-04-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291546

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hradec Králové, u Orlice u stadionu
souřadnice: 50°12'31.66"N, 15°50'39.59"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1987-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11190298

5761d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Hradec Králové, na poli u obce Nepasice 8 km V od Hradce
nejbližší obec: Nepasice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'30.46"N, 15°57'12.28"E, ± 700m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1983-07-17
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800139

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Třebechovice pod Orebem, město
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'10.68"N, 15°58'57.02"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1983
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7221029

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Blešno, tůň mezi Orlicí a Z okrajem Blešna
souřadnice: 50°12'49.09"N, 15°55'34.85"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1984-06-17
náleze: Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (1984): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11194993

5762a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Městec (u Očelic): rumiště 1 km JJZ od dvora Vranova
nejbližší obec: Městec, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'59.00"N, 16°1'49.90"E, ± 100m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-08
náleze: Karel Prach
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10135691

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: České Meziříčí, cukrovar, 3.2.200
souřadnice: 50°17'8.40"N, 16°3'8.27"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-02-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12223451

5762b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Opočno: Čanka, na návsi
nejbližší obec: Čánka, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'35.04"N, 16°5'10.87"E, ± 450m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1972-09-04
náleze: František Krahulec
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799654

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Opočno: na rumišti u žel. trati mezi Opočnem a Pohořím
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'53.66"N, 16°6'9.91"E, ± 1500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1972-09-22
náleze: František Krahulec
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799664

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Bohemia. Opočno. In hortis
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'0.62"N, 16°6'48.49"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1880-09-29
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800884

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Lem živého plotu v dolní části Opočna
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'50.17"N, 16°6'56.10"E, ± 1000m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1972-07-31
náleze: Karel Kopecký
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830000

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 44. Opočno: rybník Broumar, jihozápadní břeh
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'15.00"N, 16°7'30.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-09
náleze: Věra Samková; Romana Prausová
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: 13758900

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Semechnice, okolí Semechnického rybníka
souřadnice: 50°15'40.65"N, 16°9'41.60"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1999-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12288255

5762d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Přepychy: intravilán obce Přepychy
nejbližší obec: Přepychy, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'9.18"N, 16°6'28.78"E
nadmořská výška: 308 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2016-06-15
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13188850

5763c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena severovýchodních Čech. Podorličí. Solnice. Sev. perif. města pod vodojemem. Na rumišti, pol. nechráněná, vz.
nejbližší obec: Solnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'27.09"N, 16°14'27.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1951-08
náleze: Václav Krejcar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pospolitě se slézem les. maur.;
ID: 13829712

5840c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Franzensbad [= Františkovy Lázně] auf Schutt
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°7'6.82"N, 12°21'4.83"E, ± 800m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1916-08-30
náleze: Josef Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě lokality a rukopisu;
ID: 13798953

5840d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 289. Nebanice: intravilán obce
nejbližší obec: Nebanice, okres Cheb
souřadnice: 50°6'59.00"N, 12°28'25.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Antonín Pyšek; Karel Martínek; Jiří Sádlo
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9508393

5841c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kynšperk nad Ohří, komplex rybníčků a sádek na Libockém potoce při SZ okraji města, 0,8 km ZSZ železniční stanice
souřadnice: 50°7'35.85"N, 12°30'38.31"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2010-08-15
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1784

5845b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 196. Valeč, obec
nejbližší obec: Valeč v Čechách, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'28.00"N, 13°15'15.00"E
nadmořská výška: 500-530 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-01
náleze: J. Chrtek
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625120

5845c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 211. Chyš: nádraží, kolejiště
nejbližší obec: Chyš, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'37.90"N, 13°14'46.60"E, ± 100m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9187327

5845d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Lubenec, Liščí skály a přilehlé lesní porosty (s převahou borovice lesní a dubu zimního), ca 1,4 km JZ od kostela obci po vrch Čertovka (k. 587,2)
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°6'47.80"N, 13°19'27.20"E, ± 400m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-07-01
náleze: 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: 13544987

5846a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 424. Vidhostice: v obci, ruderalní stanoviště, vydlážděné koryto potoka
nejbližší obec: Vidhostice, okres Louny
souřadnice: 50°9'22.60"N, 13°22'21.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 330-340 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
náleze: P. Koutecký
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625130

5846b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 461. Kryry: cesta podél J okraje lesa na J úpatí vrchu Klíčovka (kóta 398 m n. m.) od železniční trati Plzeň–Žatec (cca 1 940 m JJV od železniční stanice Kryry) Z směrem asi 900 m (asi 1 690 m V od středu obce Mukoděly)
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°9'5.90"N, 13°25'40.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 330-380 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-30
náleze: J. Lepš; L. Lippl
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625133

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 503. Kryry: křovinaté svahy, trávníky, okraje polí a zahrad kolem cesty (zeleně značená turist. cesta) nad pravým břehem Podvineckého potoka, ca. 0,7 km VJV až 1,0 km JV od železničního nádraží
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°9'50.20"N, 13°26'2.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-03
náleze: B. Trávníček; J. Štěpánek
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625134

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Očihov (Louny, SE of Podbořany), 0,8 km NNW of the village
souřadnice: 50°11'54.00"N, 13°27'39.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1962-06-29
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581149

5846c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 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
nálezc: P. Koutecký
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625131

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 429. Přibenice: podél silnice skrz obec
nejbližší obec: Přibenice, okres Louny
souřadnice: 50°8'21.10"N, 13°22'31.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 330-340 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
nálezc: P. Koutecký
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13625132

5847c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Böhmen. nečit. platz in Dereisen [= Zderaz]
nejbližší obec: Zderaz, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'13.82"N, 13°34'35.34"E, ± 300m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1911-06-16
nálezc: Josef Sommer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum: 1911-06-16 a 1911-07-21;
ID: 13829619

5849a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Nové Strašecí, pole u cesty podél obory Libeň
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'48.61"N, 13°54'28.99"E, ± 50m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-07-15
nálezc: Tomáš Tichý
pramen: Štefánek Michal, Krinke Lukáš. Floristický kurz České botanické společnosti na Kladně 2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6883462

5849b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Obora u Smečna
nejbližší obec: Hradečno, okres Kladno
souřadnice: 50°10'58.66"N, 13°59'0.27"E, ± 3000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1882-08
nálezc: Karel Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800895

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Čelechovice: a) u cest, na rumištních místech, u potůčku a rybníčku v obci (1973-1975); b) u polní cesty na JV okraji obce (1973)

souřadnice: 50°10'8.47"N, 13°57'20.36"E, ± 350m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1973

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8544809

5849c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Amálie, čerstvě vyhrnutá zemina v areálu farmy státního statku

souřadnice: 50°6'25.00"N, 13°50'44.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1990-07-19

nálezce: J. Dostálek

pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2447431

5849d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; K. Šumberová 2018: !;

lokality: Květena Čech. N. Strašecí, na návsi u kostela na Stochově, písčité půda, hojný

nejbližší obec: Stochov, okres Kladno

souřadnice: 50°8'55.15"N, 13°57'45.17"E, ± 50m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1941-09-16

nálezce: Jaroslav Netušil

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829647

5850a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Hradiště Libušín - louka

souřadnice: 50°9'42.57"N, 14°2'14.14"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2013

nálezce: Barbora Čepelová

pramen: Čepelová B. (2013): Floristické mapování bývalého sadu pod hradištěm Libušín

projekt: NDOP

ID: 11253217

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Smečno; Smečno: hrad přestavěný na zámek proti kostelu Nejsvětější Trojice, při západním okraji města,

souřadnice: 50°11'19.26"N, 14°2'11.78"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2009-10-20

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

poznámka: hradní přokop

ID: 11998603

5850b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Vinařická hora u Kladna
nejbližší obec: Vinařice, okres Kladno
souřadnice: 50°11'7.41"N, 14°5'2.14"E, ± 500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1996-07-25
náleze: J. Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 749092; původní determinace: O. Šída; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum*
ID: 13584566

původní jméno: O. Šída: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis - Vinařická hora u Kladna
nejbližší obec: Vinařice, okres Kladno
souřadnice: 50°11'5.81"N, 14°5'12.81"E, ± 600m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1996-07-25
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800472

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: na poli u kompostu, Motyčín
nejbližší obec: Kladno-Švermov, okres Kladno
souřadnice: 50°9'58.31"N, 14°5'59.88"E, ± 700m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1960-07-31
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799347

5850d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora středních Čech. Okolí Kladna. Na úhoru v Kladně
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°8'38.08"N, 14°5'6.66"E, ± 3000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1952-06-19
náleze: Josef Švejda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Atriplex* sp.;
ID: 13799241

5851a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Libochovičky, svah nad Buštěhradským potokem nad lomem asi 800 m JZZ od rybníku v obci
souřadnice: 50°10'9.90"N, 14°13'45.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2006-05-10
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1102830

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Stehelčevy: obec, silnice z obce do Dřetovic a polní cesta přes kótu 281,6 k železniční trati; železniční trať (les a břehy potoka u ní) až k Týnci; násep trati od Týnce + Mozolín - obec + Zákolany - obec.

nejbližší obec: Dřetovice

datum: 1979-08-17

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8549965

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Buštěhrad, jižní okraj obce (od kostela ke hřbitovu - kóta 344,3); podél silnice mezi poli od hřbitova na JV okraji Buštěhradu ke křižovatce (333,4 m) s dálnicí (směr Číčovice)

souřadnice: 50°9'1.42"N, 14°11'49.12"E, ± 450m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 1979-08-17

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8550107

5851b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;

lokality: Central Bohemia, Praha, Kováry: near farmhouse in the village of Kováry

nejbližší obec: Kováry, okres Kladno

souřadnice: 50°11'20.23"N, 14°14'54.20"E, ± 400m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2004-09-07

nálezce: H. Štorchová

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829731

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Trněný Újezd: obec a lesík na JZ okraji obce;
silnice Trněný Újezd - Svrkyně (+ lesík v blízkosti Vel. Přílepy) a Vel. Přílepy- obec

nejbližší obec: Velké Přílepy

datum: 1979-08-17

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8553708

5851c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Makotřasy: dálnice (Praha - Slaný, Kladno) od odbočky na Lidice ke Koničkovu mlýnu východně od obce; rybník u Koničkova mlýna východně od obce; kol Koničkova mlýna

souřadnice: 50°8'37.17"N, 14°13'14.38"E, ± 300m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 1979-08-17

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8554714

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Středokluky: podél potoka od dálnice (od Makotřasů) ke Kalingrovu mlýnu, cca 1 km S od obce; meze a cesta u Kalingrova mlýna; Z svah a starý lom JV od Kalingrova mlýna

souřadnice: 50°8'31.31"N, 14°14'17.77"E, ± 250m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 1979-08-17

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8554622

5851d

původní jméno: Š. Husák: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia centralis, in valle Šárka prope Pragam
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'6.76"N, 14°19'28.27"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1941
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798859

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Bohemia centralis - prope urbem Praha, Šárka
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'6.76"N, 14°19'28.27"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1938-09
nálezce: Vladimír Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801144

5852a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Roztok bei Prag
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'34.81"N, 14°23'50.65"E, ± 700m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1887-08-14
nálezce: L. von Boresch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800936

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Roztok bei Prag
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'34.81"N, 14°23'50.65"E, ± 700m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1884-09-12
nálezce: L. von Boresch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800918

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Okr. Praha-západ: Podmoráň, u Vltavy u nádraží Úholičky
nejbližší obec: Úholičky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°10'12.84"N, 14°21'8.99"E, ± 100m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2003-06-10
nálezce: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829999

5852b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Březiněves
nejbližší obec: Březiněves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°10'0.34"N, 14°28'35.26"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2012
náleze: Jan Farkač; Vít Joza
pramen: Farkač Jan, Joza Vít. Výsledky přírodovědného průzkumu území při ulici k Březince v Praze – Březiněvsi. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7849288

5852c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Praha, nádraží Bubeneč
nejbližší obec: Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'26.86"N, 14°24'16.65"E, ± 175m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-kralupy-nad-vltavou/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13192706

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: urb Praha - Podbabská ul. (hromady zeminy při stavě silnice)
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'57.99"N, 14°23'32.95"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1996-10-17
náleze: Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 708593; původní determinace: B. Mandák; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum*
ID: 13584564

původní jméno: B. Mandák: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis - urb Praha - Podbabská ul. (hromady zeminy při stavbě silnice)
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'0.13"N, 14°23'32.42"E, ± 600m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1996-10-17
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800481

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Podbaba
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'22.17"N, 14°23'28.17"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1838-07-28
náleze: J. K. E. Hoser
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800813

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia centralis: situ meridionali a pago Brnky (distr. Praha-východ), supra vallem Dražanská rokle, exp. occid.
nejbližší obec: Brnky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°8'54.19"N, 14°24'6.00"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1974-07-15
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830051

5852d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Praha, nádraží Holešovice
nejbližší obec: Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'37.96"N, 14°26'16.08"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-kralupy-nad-vltavou/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13192813

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovaca. Praha: řídce v Král. oboře a v parku u trojského zámečku
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'25.90"N, 14°25'5.98"E, ± 1300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1963-07-28
náleze: Emerich Güttler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799373

původní jméno: Š. Husák: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia: Praha-Troja in ruderalis
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'2.80"N, 14°24'59.72"E, ± 1200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1950-07-06
náleze: Jaroslav Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799201

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia centralis: In ruderalis Praha-Troja
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'2.80"N, 14°24'59.72"E, ± 1200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1937-09
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801138

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohemica. Praha: na rumišti u Troje
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'2.80"N, 14°24'59.72"E, ± 1200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1912-09
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801045

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohemica. Stromovka u Prahy
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'25.90"N, 14°25'5.98"E, ± 900m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1908-07
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801020

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Ve "Stromovce". Praha
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'21.08"N, 14°25'13.46"E, ± 800m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824743

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: nádr. Praha-Bubny
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'8.38"N, 14°26'19.71"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1992-08-16
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829932

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Praha 7. Stromovka, S okraj u zahradnictví
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'36.51"N, 14°25'9.98"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1985-08-20
náleze: Ivan Suchara
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830024

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia centr. Na rumišti ve Stromovce u Prahy
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'25.90"N, 14°25'5.98"E, ± 900m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1899-09
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829645

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bgtn [= Stromovka]
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'25.90"N, 14°25'5.98"E, ± 900m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1885-06-26
náleze: E. Bauer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829705

5853a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: N. Brázdim; podél silnice od záp. okraje obce k mostku přes potok před obcí Veleň; J stráž S silnice N. Brázdim - Veleň, cca 600-800 m SV od obce Veleň; podél potoka mezi obcemi Veleň a Sluhy.
souřadnice: 50°10'34.80"N, 14°34'10.40"E, ± 1000m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1979-08-13
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555651

5853b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia centralis: Brandýs n. L., dno letněného rybníka „Hrušovák“ [= Hrušovský rybník] na Z okraji města
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'48.51"N, 14°38'20.65"E, ± 250m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1988-08-18
nálezc: V. Rejzlová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829727

5853c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 18. Praha 9 - Vysočany: Pražské pekárny a mlýny, Ke Klíčovu 1, (Mühle)
nejbližší obec: Praha 9 - Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'48.00"N, 14°30'35.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1985
nálezc: P. Pyšek; A. Pyšek
pramen: Pyšek P. & Pyšek A. (1988): Die Vegetation der Betriebe des östlichen Teiles von Praha. 1. Floristische Verhältnisse. - Preslia 60: 339-347.
projekt: FLDOK
ID: 8057263

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 26. Praha 9 - Vysočany: Sředočeské dřevařské závody, 09-Orel, Poděbradská 540, (Holzverarbeitungsbetrieb)
nejbližší obec: Praha 9 - Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'9.00"N, 14°31'0.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1985
nálezc: P. Pyšek; A. Pyšek
pramen: Pyšek P. & Pyšek A. (1988): Die Vegetation der Betriebe des östlichen Teiles von Praha. 1. Floristische Verhältnisse. - Preslia 60: 339-347.
projekt: FLDOK
ID: 8057433

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Praha, Letňany
souřadnice: 50°8'10.00"N, 14°30'36.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1989-06-28
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1329553

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Cihelna v Bažantnici
nejbližší obec: Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'44.83"N, 14°32'3.04"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6807423

5853d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Praha-Horní Počernice, ul. Třebešovská, u křižovatky s ul. Chodovická, rozvolněný ruderalní trávník před domem č. 23
nejbližší obec: Praha-Horní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'53.10"N, 14°37'3.40"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2017-08-29
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356492

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Praha-Horní Počernice, železniční stanice, okraj kolejí a ruderalní trávníky jihozápadně od nádražní budovy (tj. ve směru do centra Prahy)
nejbližší obec: Praha-Horní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'58.56"N, 14°36'39.85"E, ± 70m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2017-08-29
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356510

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Vinořský park
nejbližší obec: Vinoř, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'18.33"N, 14°34'58.36"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6807433

5854a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Okres Brandýs n/L. Město St. Boleslav. Na rumišti nedaleko labské tůňky asi 300 m severozápadně od háje "Hluchov" ve St. Boleslavi, v hlinité půdě dosti hojně, 167 m n. m.
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'39.92"N, 14°40'3.89"E, ± 300m
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1943-08-26
nálezc: Jaromír Němec
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824754

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Okres Brandýs n/L. Město St. Boleslav. Na rumišti nedaleko labské tůňky asi 300 m severozápadně od háje "Hluchov" ve St. Boleslavi, v hlinité půdě, dosti hojně
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'36.82"N, 14°40'11.53"E, ± 150m
nadmořská výška: 167 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1943-08-26
nálezcce: Jaromír Němec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829714

5854b

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Střední Čechy, rumiště v osadě Grado sev. Čelákovice
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'21.03"N, 14°45'14.30"E, ± 200m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1992-09
nálezcce: B. Skočdoplová; J. sen. Chrtok
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801258

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia centralis: distr. Lysá n. Labem. In ruderatis magnis non procul hippodromo prope Lysá n. L., ad O marginem silvae Pařeziny dictae, solo humoso
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'43.89"N, 14°48'37.95"E, ± 300m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1954-09-09
nálezcce: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799277

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Okolí Prahy: rumiště - Čelakovice
nejbližší obec: Čelakovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°9'58.03"N, 14°45'9.10"E, ± 1200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1948-06
nálezcce: Marie Medlinová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801179

5854c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Bechowitz [= Běchovice] - Jirna [= Jirny]
nejbližší obec: Jirny, okres Praha-východ
souřadnice: 50°6'55.93"N, 14°41'50.40"E, ± 700m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1912-09-01
nálezcce: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798942

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Flora von Böhmen. Bechowit [= Běchovice] - Jirna [= Jirny]
nejbližší obec: Jirny, okres Praha-východ
souřadnice: 50°6'55.93"N, 14°41'50.40"E, ± 700m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1912-09
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801044

5855a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Ostrá u Lysé
nejbližší obec: Ostrá, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'50.24"N, 14°53'35.93"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1901-09-08
náleze: Antonín Kašpar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798772

původní jméno: *Chenopodium*
lokalita: okr. Český Brod, řepné pole u silnice Velenka-Semice.
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'1.40"N, 14°53'14.83"E, ± 1200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1956-09-09
náleze: Chrtěk; Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824657

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia centr. In agris ad Lysá
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'53.17"N, 14°50'24.36"E, ± 2000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1896-09
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829601

5855b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /183/ Kostomlaty n. Labem: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'1.44"N, 14°57'15.66"E, ± 800m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160918

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /184/ Kostomlátky: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce
nejbližší obec: Kostomlátky, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'10.17"N, 14°59'5.19"E, ± 600m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160920

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: /196/ Hradištko: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce

nejbližší obec: Hradištko, okres Nymburk

souřadnice: 50°9'48.53"N, 14°56'1.81"E, ± 600m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Chrtek J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.

projekt: FLDOK

ID: 9160937

5855c

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; Š. Husák 1983-03: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;

lokalita: Čechoslovákia: Bohemia centralis, distr. Český Brod. Starý Vestec, in locis ruderalis

nejbližší obec: Starý Vestec, okres Nymburk

souřadnice: 50°8'38.56"N, 14°50'49.80"E, ± 500m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1956-09-16

nálezce: J. Chrtek sen.; A. Žertová

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829690

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: /198/ Velenka: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce

nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk

souřadnice: 50°8'26.91"N, 14°53'41.16"E, ± 500m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Chrtek J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.

projekt: FLDOK

ID: 9160941

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: /199/ Chrást: na rumišťích, polích (Především v okopaninách) v okolí obce

nejbližší obec: Chrást, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'6.02"N, 14°53'45.81"E, ± 600m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Chrtek J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.

projekt: FLDOK

ID: 9160943

5855d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Milčice, okolí silnice na Sadskou, hnojiště u cesty V od silnice a J od dálnice

nejbližší obec: Milčice, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'4.30"N, 14°59'19.10"E, ± 30m

nadmořská výška: 188 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2018-07-24

nálezce: M. Ducháček; P. Kúr

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběrové číslo MD 14902; evidenční číslo PR 901866, PR 901867, PR 901868

ID: 13735247

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; P. Mereda jun. 2015-12-10: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;

lokalita: Flora bohemica. Okr. Český Brod: násep trati nad bažinou v. od Poříčan

nejbližší obec: Hořany, okres Nymburk

souřadnice: 50°6'32.04"N, 14°56'23.52"E, ± 1000m

nadmořská výška: 201 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1958-09-28

nálezce: A. Žertová; J. sen. Chrtek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799330

původní jméno: –
lokalita: okr. Český Brod, Poříčany, nádraží, násep nově budovaného nádraží.
nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín
souřadnice: 50°6'39.59"N, 14°55'21.00"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1956-09-20
náleze: Chrtek; Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824656

5856a

původní jméno: P. Mereda jun. 2014-11-10: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohemica, okres Nymburk. Náves v obci Písty, mezi Sadskou a Nymburkem
nejbližší obec: Písty, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'50.12"N, 15°0'10.51"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1956-09-23
náleze: J. Chrtek sen.; A. Žertová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829649

5856b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Č. Deyl 1983: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: [Nymburk.] Okraj louky u Babína II., málo
nejbližší obec: Poděbrady-Velké Zboží, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'34.42"N, 15°4'57.98"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1982-06-26
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830003

5856c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Č. Deyl 1979-01-11: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: U Pískové Lhoty, rumišť v borku, málo
nejbližší obec: Písková Lhota, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'49.08"N, 15°4'36.83"E, ± 1500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1969-08-24
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830002

5856d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okr. Nymburk. Libice n. C. - Libický luh, políčko u starého Labe
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'40.87"N, 15°9'50.95"E, ± 1300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1980-06-22
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800017

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Č. Deyl 1987-03-09: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: [Kluk.] Okraj boroviny v Boru k Sokolečské hájovně, písek, d. h.
nejbližší obec: Kluk, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'19.89"N, 15°7'12.79"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1985-07-31
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830004

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Československo, okr. Nymburk: Sokoleč, les Bor SV obce
nejbližší obec: Kluk, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'46.59"N, 15°7'18.82"E, ± 1100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983-06-12
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830042

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Č. Deyl 1979-01-11: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Okraj chodníku v ulici u internátu - vysokošk., Poděbrady, málo
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'52.28"N, 15°7'7.17"E, ± 1200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1969-08-23
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830001

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /O/ Oseček: druhový soupis intravilánu obce
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'5.42"N, 15°8'57.63"E, ± 350m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.
projekt: FLDOK
ID: 8946135

5857b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Čechy východní - Chlumec n./C., u polní cesty pod Bání
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'27.52"N, 15°17'11.09"E, ± 1000m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1940-07-23
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799077

5857c

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; K. Šumberová 2018: *Chenopodium* hybridum;
lokalita: Flora bohemica. Poděbrady: mt. Oškobrnh ad Vlkov
nejbližší obec: Odřepsy, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'46.91"N, 15°13'30.87"E, ± 400m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1964-08-16
nálezc: Anna Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799393

původní jméno: –
lokalita: Poděbrady: mt. Oškobrnh ad Vlkov, 285 m s. m.
nejbližší obec: Vlkov pod Oškobrhem, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'47.16"N, 15°13'30.00"E, ± 400m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1964-08-16
nálezc: A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824654

původní jméno: orig.: *Chenopodium* hybridum; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Československo, Libice nad Cidlinou, slovanské hradisko u Z okraje vsi
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'39.17"N, 15°10'16.94"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1989-09-29
nálezc: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830022

původní jméno: orig.: *Chenopodium* hybridum; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Československo, okr. Nymburk: Libice nad Cidlinou, pole 1 km JJZ–J od nádraží
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'5.81"N, 15°10'57.94"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983-10-01
nálezc: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830039

původní jméno: orig.: *Chenopodium* hybridum; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Poděbradsko: Oškobrnh kopec, opukové pole ssz. svah as 20°. Velmi hojně
nejbližší obec: Odřepsy, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'56.49"N, 15°13'22.72"E, ± 300m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1941-07-26
nálezc: Josef Šachl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829626

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /VO/ Velký Osek: druhový soupis intravínlanu obce
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°6'0.59"N, 15°11'34.24"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.

pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.

projekt: FLDOK
ID: 8945032

5857d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okr. Nymburk: Žehuň, v trase projektované dálnice 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Polní Chrčice, okres Kolín
souřadnice: 50°7'16.35"N, 15°17'30.79"E, ± 700m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-09-11

nálezce: Jaroslav Rydlo
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800549

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, in vico Polní Chrčice
nejbližší obec: Polní Chrčice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'34.50"N, 15°17'54.26"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-08

nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801164

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Československo, okr. Kolín: Polní Chrčice, JZ svahy Stráně 0,5 km SSV obce
nejbližší obec: Polní Chrčice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'52.63"N, 15°17'45.37"E, ± 200m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1983-08-21

nálezce: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830043

5858a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, Převýšov. rev. prope vicum Lovčice
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'5.11"N, 15°24'37.67"E, ± 400m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1942-10

nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801162

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Převýšov, SZ část obce a okolí nádraží
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'13.39"N, 15°24'28.36"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-09-22
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7201533

5858b

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.
lokalita: 118. Chlumeč nad Cidlinou: severní část městského intravilánu, po Pražskou ulici
nejbližší obec: Chlumeč nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'36.57"N, 15°27'24.84"E, ± 800m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-06-22
náleze: M. Marek
pramen: M. Marek (2001): Floristický materiál z výzkumu „Novobydžovského okresu“ v roce 2001. – Ms. [depon. in: Botanické oddělení Národního muzea, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734399

5858c

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.
lokalita: 192. Radovesnice II: intravilán obce
nejbližší obec: Radovesnice II, okres Kolín
souřadnice: 50°6'14.63"N, 15°22'3.79"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-10-03
náleze: M. Marek
pramen: M. Marek (2001): Floristický materiál z výzkumu „Novobydžovského okresu“ v roce 2001. – Ms. [depon. in: Botanické oddělení Národního muzea, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734411

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, in vico Radovesnice
nejbližší obec: Radovesnice II, okres Kolín
souřadnice: 50°6'14.75"N, 15°22'3.61"E, ± 350m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-09
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801168

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Převýšov JZ část obce J od nádraží
souřadnice: 50°8'54.70"N, 15°24'27.33"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-09-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12084358

5858d

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.
lokalita: 197. Kunderatice: intravilán obce
nejbližší obec: Kunderatice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'20.59"N, 15°25'26.84"E, ± 200m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-10-12
náleze: M. Marek
pramen: M. Marek (2001): Floristický materiál z výzkumu „Novobydžovského okresu“ v roce 2001. – Ms. [depon. in: Botanické oddělení Národního muzea, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734412

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.
lokalita: 203. Újezd [u Přelouče]: intravilán obce
nejbližší obec: Újezd u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'9.92"N, 15°29'50.10"E, ± 600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-10-18
náleze: M. Marek
pramen: M. Marek (2001): Floristický materiál z výzkumu „Novobydžovského okresu“ v roce 2001. – Ms. [depon. in: Botanické oddělení Národního muzea, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734413

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Převýšov při silnici J statku na JV okraji obce
souřadnice: 50°8'55.59"N, 15°25'12.89"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-09-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12084569

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Loukonosy v obci
souřadnice: 50°7'36.02"N, 15°25'21.65"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-07-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12081796

5859a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: distr. Chlumecký n. Cidl.: locis graminosis et fruticosis ad piscinam Třesický rybník (pars. septentr.) prope pagum Kosičky
nejbližší obec: Kosičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'17.20"N, 15°33'44.60"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1998-09-08
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 706320; původní determinace: M. Ducháček; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum*; na originální schedě datum chybí, doplněno na základě shody s dalšími schedami (pozn. M. Ducháček 2017)
ID: 13584523

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Chlumecký n. Cidl.: locis graminosis et fruticosis ad piscinam Třesický rybník (pars. septentr.) prope pagum Kosičky
nejbližší obec: Kosičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'15.29"N, 15°33'51.00"E, ± 450m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1998-09-08
náleze: B. Deylová; J. sen. Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. d., datum doplněno na základě položky *Chenopodium polyspermum* PR 706319;
ID: 13800522

5859b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dobřenice, obec
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'8.51"N, 15°38'28.22"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7210480

5859c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Voleč, okres Pardubice, v ulici na J od nádrže, při plotu
nejbližší obec: Voleč, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'3.96"N, 15°34'20.30"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-08-21
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: několik ex.;
ID: 13799433

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Čechy: Přeloučsko: Voleč
nejbližší obec: Voleč, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'3.96"N, 15°34'20.30"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1941-07-05
náleze: Emil Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799096

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Újezd obec a strouha
souřadnice: 50°6'19.83"N, 15°29'57.84"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-07-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085135

5859d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dobřenice, obec
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'57.77"N, 15°38'29.84"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1989-09-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7217933

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dobřenice, obec
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'55.88"N, 15°38'33.68"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7212527

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kříčeň, hřbitov v obci,
souřadnice: 50°6'55.80"N, 15°38'52.84"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-05-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12186354

5861a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Česká republika: Hradecké Polabí, Hradec Králové. Nový Hradec Králové, PP Na Plachtě, svah nad rybníkem Jáma; hromada kompostu na okraji lesa
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'12.00"N, 15°51'29.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-07-23
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824739

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Česká republika, okr. Hradec Králové: Hradec Králové, Plachta, JV okraj města, rumiště.
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'15.36"N, 15°51'39.56"E, ± 400m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1994-08-24
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824755

5861b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hoděšovice - louka na V okraji osady Podstrání
nejbližší obec: Hoděšovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'4.09"N, 15°55'42.30"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1991-08-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6991838

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Hoděšovice, louka V osady Podstráň
nejbližší obec: Hoděšovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'2.89"N, 15°55'42.06"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1991-08-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7221213

5861c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Pardubicko - Býšť
nejbližší obec: Býšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'45.72"N, 15°54'34.51"E, ± 1400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1977-07-08
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830035

5861d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Okres Pardubice. Hoděšovice, v obci
nejbližší obec: Hoděšovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'51.74"N, 15°55'14.02"E, ± 500m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2016-08-18
náleze: Helena Faltysová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800798

5862a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Týniště nad Orlicí: rozvolněné písčité trávníky a ruderalní plochy v průmyslovém areálu firmy Elitex, 1,13 km SSZ od železniční stanice Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'43.34"N, 16°3'39.35"E
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-06-23
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189194

5862b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Ostašovice: intravilán obce Ostašovice
nejbližší obec: Ostašovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'31.81"N, 16°8'28.66"E
nadmořská výška: 384 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2016-06-09
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13188245

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Týniště nad Orlicí: navážka zeminy neznámého původu na zahradě u rodinného domu č. p. 329 v ulici Okružní, 630 m SSV (-V) od železniční stanice Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'17.91"N, 16°4'57.98"E
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2016-07-14
nálezc: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13298971

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hoděčín, u rybníka
nejbližší obec: Hoděčín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'56.22"N, 16°9'51.60"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1999-07-18
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1999.
projekt: NDOP
ID: 7224773

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Uhřínovice
nejbližší obec: Uhřínovice u Voděrad, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'37.36"N, 16°9'27.85"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1982
nálezc: Helena Faltysová; Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7223869

5862c

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Týniště nad Orlicí - rumiště na staveništi sport. stadionu
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'45.71"N, 16°4'41.38"E, ± 100m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1956-08-22
nálezc: Ludvík Mühlstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799302

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Albrechtice nad Orl.; Albrechtice nad Orlicí: zaniklý hrad v centru dnešní obce (podle předpokladu) východně od kostela,
souřadnice: 50°8'25.16"N, 16°3'57.82"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2008-09-24
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terenní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11997426

5862d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Čestice
nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'38.99"N, 16°8'45.66"E, ± 700m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1926
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798847

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Borohrádek, rybník a náhon při silnici na Čestice S města
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'4.48"N, 16°5'52.75"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1986
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7226455

5863b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Rychnov nad Kněžnou
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'55.91"N, 16°16'39.58"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1983
náleze: Helena Faltysová; Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7228018

5863c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Adlerkostelec [= Kostelec nad Orlicí] - im Gemüsegarten
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'18.61"N, 16°12'41.59"E, ± 500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1880-08-16
náleze: Josef Häusler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě rukopisu;
ID: 13800880

5864b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /114/ Rokytnice v Orlických horách
nejbližší obec: Rokytnice v Orl. hor, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'23.20"N, 16°28'5.40"E, ± 1000m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: s. d.
náleze: Štěpán Husák
pramen: Slavík B. (1984): Výšková minima a maxima v rozšíření druhů cévnatých rostlin ČR II.. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 19: 95-106.
projekt: FLDOK
ID: 9157818

5940a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Schuttboden in Eger [= Cheb]
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'44.98"N, 12°22'9.20"E, ± 500m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1917-07-22
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829677

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Schuttplatz in Eger [= Cheb]
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'44.98"N, 12°22'9.20"E, ± 500m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1917-07-17
náleze: H. Schleicher
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829684

5942b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 212. Bečov n. Teplou: podél silnice do obce Nová Ves k hranici okr. Sokolov (okraje silnice, skalnaté a křovinaté stráně, rumišťe a louka)
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'15.04"N, 12°48'14.19"E, ± 1500m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Jindřich Houfek; Svobodová
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9187451

5943b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 601. Toužim: od okraje města k náměstí
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'37.59"N, 12°59'0.12"E, ± 500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9196693

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 31. Toužim: od silnice do Kosmové zkratkou k internátu STS
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'19.60"N, 12°59'27.50"E, ± 500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jindřich Houfek; V. Jaroš
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183247

5944b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Rumiště ve Štědré na návsi
nejbližší obec: Štědrá, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'30.26"N, 13°6'49.41"E, ± 200m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1962-09-19
nálezcce: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799368

5945a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 821. Žlutice: příkopy, silniční okraje a přilehlá ruderalní stanoviště podél hlavní silnice na Chýše na V okraji města
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'24.94"N, 13°10'24.46"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezcce: Jiří Hadinec
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9202039

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 477. Vladořice: les S od obce na kótě Vladař
nejbližší obec: Vladořice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'48.47"N, 13°12'56.23"E, ± 100m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezcce: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9193174

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Louky pod Vladařem - 2 segment
nejbližší obec: Vladořice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'24.15"N, 13°12'26.27"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová, Václav Lupínek. Inventarizační průzkum flóry ve VKP Louky pod Vladařem. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7837321

5945c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Manětín, kraj silnice na Chlumu
nejbližší obec: Chlum, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°0'19.68"N, 13°12'53.88"E, ± 900m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1946-08-20
nálezcce: Rudolf Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799150

5945d

původní jméno: B. Mandák 2001-03-01: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Stvolny
nejbližší obec: Stvolny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'3.14"N, 13°15'10.31"E, ± 250m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-08-19
náleze: s. coll.
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nálezem je pravděpodobně Bohdan Němec;
ID: 13800000

5947d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Krakovec, na stráni pod potokem
souřadnice: 50°1'6.00"N, 13°38'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-07-10
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2451502

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Krakovec, výslunné stanoviště v horní části obce
souřadnice: 50°1'14.00"N, 13°38'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-06-10
náleze: J. Dostálek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2446447

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Krakovec; Krakovec: zříceniny hradu téhož jména nad soutokem Šípského a Krakovského potoka při J okraji obce,
souřadnice: 50°1'1.83"N, 13°38'21.37"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-05-13
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11997668

5948b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Křivoklátsko, Pustovety
souřadnice: 50°3'17.00"N, 13°48'52.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J., Lecjaksová S. et Härtel H. (1994): The integration of *Heracleum mantegazzianum* into the vegetation: an example from Central Bohemia. - *Biológia*, Bratislava, 49: 41-51.
projekt: ČNFD
ID: 1090901

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
souřadnice: 50°4'48.40"N, 13°46'44.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-06-15
náleze: 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: 1070082

5948c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Újezdec, 1 km SV od obce
souřadnice: 50°0'7.00"N, 13°44'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982
náleze: H. Koblihová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2423844

5948d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Nezabudice, 0,8 km JV od obce
souřadnice: 50°0'35.00"N, 13°49'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
náleze: S. Lecjaksová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2426036

5949a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Městečko, SV okraj obce
souřadnice: 50°3'14.00"N, 13°52'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992
náleze: S. Lecjaksová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2424719

5949b

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia centralis: In valle rivi Klíčava, inter casa venatorea Klíčava et altera Sv. Markéta haud procul ab oppido Zbečno
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'52.46"N, 13°56'0.64"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-08-10
náleze: I. Klášterský; J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799164

5949c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Křivoklát JV od Rakovníka, ruderální porost v jižní části východní poloviny obce
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'8.10"N, 13°52'50.20"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-08-16
náleze: M. Ducháček; M. Marek; V. Kuželka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 9577; evidenční číslo PR 812750; původní determinace: M. Ducháček; revize: K. Šumberová 2017:
Chenopodium hybridum
ID: 13735194

5949d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Křivoklát - Polesí Pustá Seč. Svah na levé straně potoka Žloukavy, 1000 m Z od koty 331
nejbližší obec: Račice, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'34.91"N, 13°55'24.59"E, ± 2000m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-08-19
náleze: Jitka Havlíčková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829660

5950c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Nižbor, na nádraží
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 50°0'11.85"N, 13°59'53.98"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-18
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829994

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Nižbor; Nižbor: ostrožna se zámekem, bývalým hradem, nad údolím Berounky při ústí Habrového potoka v pravobřežní části obce,
souřadnice: 49°59'59.08"N, 13°59'59.67"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-04-28
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11999460

5951b

původní jméno: orig.: *Chenopodium murale*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Květena Čech. Okolí Prahy: Role na J sv. Džbánu nad Šárkou
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'45.26"N, 14°19'26.11"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1944-09-08
náleze: Miroslav Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829631

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 23. (7d.Bělohorská tabule 5951b): Praha 6 - Bílá Hora: okolí konečné tranzaje.
nejbližší obec: Praha 6 - Bílá Hora, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'35.00"N, 14°19'25.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8112641

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /69/ Bílý Beránek: skládka pod tratí
nejbližší obec: Bílý Beránek, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'38.50"N, 14°18'28.20"E, ± 150m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1956-10-11
pramen: Hejtný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.
projekt: FLDOK
ID: 9271462

5951d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: V JZ části Prahy v komplexu PP Prokopské údolí a Dalejské údolí, maloplošné CHÚ NPP Dalejský profil, PP Opatřilka-Červený lom, a NPP U Nového mlýna /Praha-Řeporyje/
nejbližší obec: Praha - Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'56.90"N, 14°19'42.40"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
pramen: Kučera T. & Sádlo J. (1995): Synantropizace flóry přírodních rezervací v Dalejském údolí u Prahy během posledního desetiletí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 73-79.
projekt: FLDOK
ID: 9008670

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Praha, SW margin of the capital, 0,2 km N of the small community called Zmrzlík
souřadnice: 50°0'53.00"N, 14°18'49.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1968-07-23
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1582016

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: NPP Dalejský profil
nejbližší obec: Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'55.39"N, 14°19'50.76"E, ± 1237m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1980
nálezc: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková Jarmila. *Natura Pragensis*, Praha, 15:51-75: Vegetace a květena chráněných území v Dalejském údolí. AOPK Praha, 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1980 - 31.12.1986
ID: 6785175

5952a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovaca. Praha - sady na Petříně - roztroušeně a řídkce
nejbližší obec: Praha-Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'56.36"N, 14°24'1.90"E, ± 800m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1960-09-08
náleze: Emerich Güttler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799349

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Praha-5, ul. Na Šmukýřce, ruderalní plocha nedaleko restaurace, řídkce
nejbližší obec: Praha-Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'53.18"N, 14°22'27.37"E, ± 250m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1954-08-06
náleze: Karel Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799270

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena ČSR. Praha, Strahov: stráně pod stadionem. Dosti hojně
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'42.05"N, 14°23'11.66"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1954-09-25
náleze: Miloš Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799281

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Rumiště na Zlíchově
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'1.10"N, 14°24'29.54"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1940-08-01
náleze: Jaroslav Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799080

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Praha. Kolem Cibulky, i v zahrádkách
nejbližší obec: Praha-Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'0.27"N, 14°21'24.06"E, ± 100m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1933-08-28
náleze: Václav Novák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799038

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohemia. Praha: na pustém místě v býv. hrad. příkopech na Pohořelci
nejbližší obec: Praha-Hradčany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'14.02"N, 14°23'9.59"E, ± 300m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1912-11-29
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798944

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Schut d. Kaiserwiese [= ostrov Císařská louka] bei Smichow [= Smíchov]
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'28.30"N, 14°24'49.74"E, ± 750m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1891-08-11
náleze: Hasslinger
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě lokality a rukopisu;
ID: 13800947

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Schutt in Smichow [= Smíchov]
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'26.20"N, 14°24'13.47"E, ± 700m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1890-07-25
náleze: Hasslinger
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě lokality a rukopisu;
ID: 13800943

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bei Slichow [= Zlíchov]
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'1.10"N, 14°24'29.54"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1888-08-09
náleze: Hasslinger
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě lokality a rukopisu;
ID: 13800938

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Smichow [= Smíchov]
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'26.20"N, 14°24'13.47"E, ± 700m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: Sigmund
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801343

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Pod Strak. akad. u Vlt.
nejbližší obec: Praha-Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'29.27"N, 14°24'47.21"E, ± 150m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1917-08
náleze: V. Bouček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829709

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Flora bohémica. Kaiserwiese [= ostrov Císařská louka] bei Prag
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'28.30"N, 14°24'49.74"E, ± 750m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1893-08-28
nálezc: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829734

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokality: Volksgarten [= Chotkovy sady]
nejbližší obec: Praha-Hradčany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'38.56"N, 14°24'26.82"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1834-08-26
nálezc: Friedrich Tempsky
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829696

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Smíchov
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'26.20"N, 14°24'13.47"E, ± 700m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
nálezc: Sigmund
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829655

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Kinského zahrada
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'42.68"N, 14°24'0.30"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
nálezc: Karel Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum nečitelné;
ID: 13829657

5952b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Praha, Masarykovo nádraží
nejbližší obec: Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'17.08"N, 14°26'15.72"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
nálezc: L. Hoskovec; et al.
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-kolin/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13172695

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Praha-Žižkov: nákladové nádraží Žižkov
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'6.51"N, 14°28'33.37"E, ± 350m
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2016-08-11
náleze: Jan Doležal; Michal Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189798

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Praha-Žižkov, nákladové nádraží Žižkov
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'6.50"N, 14°28'33.40"E, ± 350m
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2016-08-11
náleze: J. Doležal; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734253

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Flora bohemica. Praha - Letná, in ruderalis prope circum Sparta
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'56.58"N, 14°24'57.42"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1949-09-27
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799196

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia centralis. Praha 14 Pankráčská pláň. In ruderalis
nejbližší obec: Praha-Nusle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'10.24"N, 14°26'20.51"E, ± 1000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1946-05
náleze: Mirko Svrček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801175

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia centralis, districtus Praha-Karlín: In ruderalis magnis inter stationem viae ferratae Karlín-přístav
et inter locos "Invalidovna" dictos, ab aggere viae ferratae ad alveum vetustum fluvii Vltava
nejbližší obec: Praha-Karlín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'47.25"N, 14°27'24.57"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1945-09
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801174

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Rumiště na Letné
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'51.87"N, 14°24'57.69"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1940-07-30
náleze: Jaroslav Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799079

původní jméno: orig.: *Chenopodium sp.*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Letná
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'51.87"N, 14°24'57.69"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1940-09
náleze: Jaroslav Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801149

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Blíže lomu u Volšan
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'56.69"N, 14°27'35.07"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1889-08-29
náleze: Josef Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800942

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Blíže lomu u Volšan
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'56.69"N, 14°27'35.07"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1884-08-29
náleze: Josef Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800915

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Praegae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.68"N, 14°25'27.29"E, ± 2500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1857-09
náleze: Hennevogl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800866

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Praha
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.68"N, 14°25'27.29"E, ± 2500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1850-07-25
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800826

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.68"N, 14°25'27.29"E, ± 2500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: F. Bozděch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801264

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.68"N, 14°25'27.29"E, ± 2500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: J. K. E. Hoser
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801283

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.68"N, 14°25'27.29"E, ± 2500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801297

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.68"N, 14°25'27.29"E, ± 2500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: J. Peterstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801299

původní jméno: orig.: *Chenopodium urbicum*; Š. husák 1983-07-20: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Hortus Botanicus Pragensis
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'16.90"N, 14°25'18.93"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: Albert Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801301

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.68"N, 14°25'27.29"E, ± 2500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: Josef Ruda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801312

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Vršovice
nejbližší obec: Praha-Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'10.15"N, 14°27'6.37"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: Josef Ruda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801313

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: In agro pragensi
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.68"N, 14°25'27.29"E, ± 2500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: Ruprecht
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801316

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: P [= Prag = Praha], Schutthaufen
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.68"N, 14°25'27.29"E, ± 2500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801323

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Unbebaute Orte b. Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.68"N, 14°25'27.29"E, ± 2500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 1315. *Chenopodium hybridum*;
ID: 13801348

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: V. unbebauten Stellen um Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.68"N, 14°25'27.29"E, ± 2500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 1315. *Chenopodium hybridum*;
ID: 13801349

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Böhmen: Podol [= Podolí] bei Prag
nejbližší obec: Praha-Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'22.07"N, 14°25'14.52"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1906
náleze: Günther Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829628

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Beim Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.68"N, 14°25'27.29"E, ± 2500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1880
náleze: V. F. Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829703

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Prager bot. Garten
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'16.90"N, 14°25'18.93"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: Günther Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829627

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. V. unbebauten Orten um Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.68"N, 14°25'27.29"E, ± 2500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: I. F. Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 1315. *Chenopodium hybridum*;
ID: 13829697

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Okr. Hlavní město Praha: Praha-Vršovice: šterkové plochy, rumišťe, navážky a další ruderální plochy 0,2 km S – 0,7 km SV od Lokomotivního depa Praha-Vršovice. 213–216 m n. m.
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'53.00"N, 14°27'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 213-216 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2019-09-14
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13846448

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /135/ Praha 4-Michle: skládka u plynárny J od mostu přes Botič
nejbližší obec: Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'11.60"N, 14°27'56.60"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1960-08-02
pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.
projekt: FLDOK
poznámka: uživatel Kateřina Šumberová: Velmi pravděpodobně v místech dnešního odstavného seřazovacího nádraží Praha-jih, jehož stavba započala roku 1961.
ID: 9272519

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: /156/ Praha 4-Michle: rumišťe mezi žel.stanicí Michle a viaduktem přes Botič

nejbližší obec: Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°3'19.60"N, 14°27'33.10"E, ± 100m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1960-08-25

pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.

projekt: FLDOK

poznámka: uživatel Kateřina Šumberová: Souřadnice dle Wikipedie; stanice ležela v ulici U Plynárny, byla zrušena v souvislosti se stavbou Odstavného nádraží jih.

ID: 9272411

5952c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Praha-Braník, Branický most (Most intelligence), zarůstající linie podél železniční trati na mostě

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

souřadnice: 50°1'36.60"N, 14°23'51.30"E

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2011-08-10

nálezce: M. Ducháček; M. Bartošová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběrové číslo MD 9840; evidenční číslo PR 813163; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum*

ID: 13735195

původní jméno: P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;

lokality: Praha-Hodkovičky, V část mostu Intelligence

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

souřadnice: 50°1'35.82"N, 14°24'5.75"E, ± 300m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2010-09-15

nálezce: M. Bartošová; Jar. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800723

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;

lokality: Bohemia centralis - prope urbem Praha, Chuchle

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

souřadnice: 50°0'44.04"N, 14°23'10.61"E, ± 1500m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1941-09

nálezce: Vladimír Kajdoš

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13801155

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;

lokality: Flora von Böhmen. Prag, St. Prokop

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

souřadnice: 50°2'31.10"N, 14°22'25.18"E, ± 1200m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1911-07-01

nálezce: Erna Liebaltd

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13798924

původní jméno: orig.: *Agathophytum bonus henricus*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokality: Holín [= Holyně] bei Prag
nejbližší obec: Praha-Holyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'47.55"N, 14°21'17.81"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1857-09
náleze: Otokar Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800867

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Praha Jinonice, okraj nové silnice Jinonice–Stodůlky
nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'57.11"N, 14°21'33.08"E, ± 500m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1984-09-07
náleze: Josef Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830029

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Praha - Prokopské údolí
nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'31.10"N, 14°22'25.18"E, ± 1200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942-08
náleze: Rudolf Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829669

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Praha. Rumiště u remisy v Praze XII
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'13.70"N, 14°24'14.12"E, ± 2000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1927
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829710

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Hlubočepy, u železn. náspu
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'25.42"N, 14°23'39.90"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1902-08
náleze: Vojtěch Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829658

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /116/ Praha 4-Braník: skládka pod branickým mostem
nejbližší obec: Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'37.00"N, 14°23'57.40"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1960-08-27
pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.
projekt: FLDOK
ID: 9272032

5952d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /117/ Praha 4-Spořilov: rumiště u továrny Orbit, Zlomená ul.
nejbližší obec: Praha 4-Spořilov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'42.71"N, 14°28'56.61"E, ± 1200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1957-07-03
pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.
projekt: FLDOK
ID: 9272373

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Modřanská rokle
nejbližší obec: Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'5.83"N, 14°26'43.06"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
nálezce: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6807428

5953a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Flora bohemica. Pole v Kyjech u Prahy
nejbližší obec: Praha-Kyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'50.59"N, 14°32'43.89"E, ± 800m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1911-10-04
nálezce: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798929

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /60/ Praha 10-Záběhlice: skládka seřaďovacího nádraží
nejbližší obec: Praha 10-Záběhlice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'44.90"N, 14°30'6.40"E, ± 400m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1960-09-23
pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.
projekt: FLDOK
ID: 9271873

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /43/ Praha 10-Hostivař: železniční stanice
nejbližší obec: Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'18.92"N, 14°32'9.08"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1960-08-31
pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.
projekt: FLDOK
ID: 9271605

5953b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Lítožnice
nejbližší obec: Dubeč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'5.50"N, 14°36'39.57"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2001
nálezcce: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6807427

5953c

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Bohemia: Průhonice prope Pragam, in ruderatis
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°0'6.27"N, 14°33'37.45"E, ± 800m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1950-09-13
nálezcce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799220

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tab.1.lok.80. PP Miličovský les a rybníky a jejím nejbližším okolí, (poloha lok.Miličovský rybník)
nejbližší obec: Praha 4 - Kateřinky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'30.00"N, 14°32'21.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2009
pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Miličovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 133-152.
projekt: FLDOK
ID: 8116741

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tab.1.lok.124. PP Miličovský les a rybníky a jejím nejbližším okolí, (poloha lok.50,01711/N, 14,53056/E)
nejbližší obec: Praha 4 - Kateřinky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'11.00"N, 14°32'4.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2009
pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Miličovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 133-152.
projekt: FLDOK
ID: 8117249

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Pitkovická stráž
nejbližší obec: Pitkovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.03"N, 14°34'23.94"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2001
nálezcce: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6807431

5953d

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Flora bohémica. Praha-Uhriněves, skládky
nejbližší obec: Praha-Uhriněves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'46.46"N, 14°35'13.09"E, ± 450m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1977-09-12
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799916

5954c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Škvorec; Škvorec: nejbližší okolí býv, hradu přestavěného na zámek nad údolím Škvoreckého potoka ve středu obce,
souřadnice: 50°2'45.57"N, 14°44'1.30"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2008-10-19
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11998031

5955a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Klučov (Kolín, NE of Český Brod), 0,5 km NNW of the railway station Klučov
souřadnice: 50°5'51.00"N, 14°54'5.00"E
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1966-08-18
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581603

5955b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /212/ Chotutice: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce
nejbližší obec: Chotutice, okres Kolín
souřadnice: 50°4'16.74"N, 14°59'47.95"E, ± 600m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160965

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /209/ Tatce: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce
nejbližší obec: Tatce, okres Kolín
souřadnice: 50°5'27.92"N, 14°58'21.28"E, ± 600m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160959

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /210/ Žhery: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce
nejbližší obec: Žhery, okres Kolín
souřadnice: 50°5'2.74"N, 14°56'34.83"E, ± 500m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160961

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: /211/ Skramníky: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce

nejbližší obec: Skramníky, okres Kolín

souřadnice: 50°5'1.36"N, 14°57'28.26"E, ± 600m

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: s. d.

pramen: Chrtěk J. & Chrtěková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.

projekt: FLDOK

ID: 9160963

5955c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;

lokality: Bohemia centr., opp. Český Brod, pagus Přistoupim: in arvo ca 200 m septentr.-occ. a loco deserto Chrást dicto

nejbližší obec: Přistoupim, okres Kolín

souřadnice: 50°2'25.23"N, 14°52'29.29"E, ± 200m

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: 1988-08-18

nálezce: Jana Hašková

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13830010

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 69. Chrást: dvůr, vč. políčka

nejbližší obec: Chrást, okres Kolín

souřadnice: 50°2'20.00"N, 14°52'41.00"E

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: 1988

pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.

projekt: FLDOK

ID: 8010293

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 216. Kostelec nad Čer. lesy: okolí dvora Hošť SZ města

nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: 1978-07

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9143041

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 190. Vrátkov: obec

nejbližší obec: Vrátkov, okres Kolín

souřadnice: 50°2'51.23"N, 14°50'1.66"E, ± 500m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: 1978-07

nálezce: Antonín Pyšek

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9142606

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Přistoupim, podél Jalového potoka J obce, Chrást, v obci, Chrást, okraj lesa ca 1 km JZ obce

souřadnice: 50°2'42.69"N, 14°52'48.76"E, ± 1500m

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: 1988-08-18

nálezce: Hašková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8575505

5955d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 317. Kouřim: obec
nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín
souřadnice: 50°0'11.00"N, 14°58'36.40"E, ± 700m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Antonín Pyšek; T. Sýkora
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146339

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 244. Dobré Pole: pole a skátiny v údolí Bylanky 1-2 km S obce
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Kolín
souřadnice: 50°0'58.80"N, 14°55'32.07"E, ± 600m
nadmořská výška: 310-360 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9143983

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /219/ Klášterní Skalice: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce
nejbližší obec: Klášterní Skalice, okres Kolín
souřadnice: 50°1'21.47"N, 14°59'1.35"E, ± 500m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Chrtek J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160978

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Třebovle (Kolín, NW of Kouřim), 0,5 km E of the village
souřadnice: 50°1'37.00"N, 14°58'5.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1972-06-22
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581683

5956a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /208/ Pečky: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce
nejbližší obec: Pečky, okres Kolín
souřadnice: 50°5'21.12"N, 15°1'43.96"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Chrtek J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160957

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: /215/ Cerhýnka: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce

nejbližší obec: Cerhýnka, okres Kolín

souřadnice: 50°3'55.18"N, 15°3'24.27"E, ± 500m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.

projekt: FLDOK

ID: 9160971

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: /213/ Dobřichov: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce

nejbližší obec: Dobřichov, okres Kolín

souřadnice: 50°4'35.39"N, 15°2'4.00"E, ± 500m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.

projekt: FLDOK

ID: 9160967

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: /214/ Cerhenice: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce

nejbližší obec: Cerhenice, okres Kolín

souřadnice: 50°4'20.95"N, 15°4'29.97"E, ± 800m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.

projekt: FLDOK

ID: 9160969

5956b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Nová Ves SZ od Kolína, okraj cesty na kopec Bedřichov, cca 0,7–1,3 km JZ od železniční zastávky

nejbližší obec: Nová Ves I, okres Kolín

souřadnice: 50°3'1.00"N, 15°8'26.00"E

nadmořská výška: 196 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2002-07-03

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Floristický kurz Nymburk

ID: 13734213

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: /Př/ Předhradí: druhový soupis intravilánu obce

nejbližší obec: Předhradí, okres Kolín

souřadnice: 50°5'29.42"N, 15°8'55.27"E, ± 300m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.

projekt: FLDOK

ID: 8945937

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: /Př/ Pňov: druhový soupis intravilánu obce

nejbližší obec: Pňov, okres Kolín

souřadnice: 50°5'8.80"N, 15°8'52.50"E, ± 200m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.

projekt: FLDOK

ID: 8945802

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: /216/ Velim: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce

nejbližší obec: Velim, okres Kolín

souřadnice: 50°3'47.94"N, 15°6'55.93"E, ± 1500m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.

projekt: FLDOK

ID: 9160973

5956c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: /217/ Plaňany: na rumišťích, polích (především v okopaninách) v okolí obce

nejbližší obec: Plaňany, okres Kolín

souřadnice: 50°2'55.36"N, 15°1'9.53"E, ± 1200m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.

projekt: FLDOK

ID: 9160975

5957a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 5957_79. Volárna, pole u Bačovského lesa 1,2 km ZJZ od obce

nejbližší obec: Volárna, okres Kolín

souřadnice: 50°5'21.35"N, 15°13'29.87"E, ± 300m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Vít Grulich

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. - Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3-105.

projekt: FK ČBS

ID: 13932265

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Bačovské lesy: nacházejí se mezi obcemi Velký Osek a Volárna, jedná se o dno Bačovského rybníka a jeho okolí, rozloha 315-355ha (autor pozoroval v letech 1963-1994). Přehled druhů cév.rstlin.

nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín

souřadnice: 50°5'13.00"N, 15°12'19.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (1994): Bačovské lesy. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 1: 19-24.

herbář: ROZ

projekt: FLDOK

ID: 7915354

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: /Ve/ Veltruby: druhový soupis intravilánu obce

nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín

souřadnice: 50°4'14.10"N, 15°11'4.30"E, ± 700m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.

projekt: FLDOK

ID: 8945015

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /Vo/ Volárna: druhový soupis intravilánu obce
nejbližší obec: Volárna, okres Kolín
souřadnice: 50°5'31.45"N, 15°14'24.41"E, ± 400m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.
projekt: FLDOK
ID: 8945556

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Volárna, Kolín-Poděbrady, statek Karlín, navážka na okraji pole
souřadnice: 50°5'29.00"N, 15°13'44.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
nálezce: P. Pyšek
pramen: Pyšek P. et Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr., Praha, 13: 135-181.
projekt: ČNFD
ID: 1989028

5957b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 5957_88. Býchory, obec a její okolí
nejbližší obec: Býchory, okres Kolín
souřadnice: 50°4'3.87"N, 15°16'29.02"E, ± 400m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
nálezce: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13932266

5957c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tři Dvory, borem zarostlý chlum u polní cesty ca 1 km ZJZ autobusové zastávky na hlavní křižovatce v obci; vegetace s převahou nitrofilních bylin, drn místy narušený
nejbližší obec: Tři Dvory, okres Kolín
souřadnice: 50°1'45.86"N, 15°14'38.61"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2016-08-09
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13178713

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Kolín
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'41.10"N, 15°12'4.72"E, ± 800m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1854
nálezce: Bedřich Veselský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798814

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Kolín - prostory závodu Koramo
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°2'41.57"N, 15°12'40.95"E, ± 700m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1988-07-20
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830020

5957d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 18. Kolínsko: CHÚ Souška mezi Černou struhou a Labem
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'11.40"N, 15°16'55.80"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998443

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 28. Kolínsko: borový les a okolí 0,2-1 km Z od ústí Klejnarky do Černé struhy /u Starého Kolína/
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°0'43.09"N, 15°16'17.85"E, ± 400m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998969

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 27. Kolínsko: Veletov, ve vsi a v nejbližším okolí
nejbližší obec: Veletov, okres Kolín
souřadnice: 50°1'42.13"N, 15°18'17.10"E, ± 700m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998885

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Konárovice svahy u serpentiny silnice v J části obce
souřadnice: 50°2'21.81"N, 15°16'55.97"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085484

5958a

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.
lokalita: 186. Božec: intravilán obce
nejbližší obec: Božec, okres Kolín
souřadnice: 50°4'28.27"N, 15°21'42.65"E, ± 250m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-09-20
náleze: M. Marek
pramen: M. Marek (2001): Floristický materiál z výzkumu „Novobydžovského okresu“ v roce 2001. – Ms. [depon. in: Botanické oddělení Národního muzea, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734408

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.

lokality: 139. Labské Chrčice: lemy silnice do Krakovan, úsek od severního cípu CHÚ Duny u Sváravy po můstek přes strouhu Svárava SZ od obce

nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'33.37"N, 15°23'36.55"E, ± 350m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2001-08-08

nálezce: M. Marek

pramen: M. Marek (2001): Floristický materiál z výzkumu „Novobydžovského okresu“ v roce 2001. – Ms. [depon. in: Botanické oddělení Národního muzea, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734401

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.

lokality: 143. Krakovany: intravilán obce

nejbližší obec: Krakovany, okres Kolín

souřadnice: 50°3'59.48"N, 15°22'12.63"E, ± 400m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2001-08-08

nálezce: M. Marek

pramen: M. Marek (2001): Floristický materiál z výzkumu „Novobydžovského okresu“ v roce 2001. – Ms. [depon. in: Botanické oddělení Národního muzea, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734402

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.

lokality: 149. Krakovany: deponia zeminy při JV okraje obce

nejbližší obec: Krakovany, okres Kolín

souřadnice: 50°3'42.62"N, 15°22'25.84"E, ± 300m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2001-08-17

nálezce: M. Marek

pramen: M. Marek (2001): Floristický materiál z výzkumu „Novobydžovského okresu“ v roce 2001. – Ms. [depon. in: Botanické oddělení Národního muzea, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734403

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.

lokality: 161. Uhlířská Lhota: intravilán obce

nejbližší obec: Uhlířská Lhota, okres Kolín

souřadnice: 50°4'45.05"N, 15°23'33.10"E, ± 650m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-08-23

nálezce: M. Marek

pramen: M. Marek (2001): Floristický materiál z výzkumu „Novobydžovského okresu“ v roce 2001. – Ms. [depon. in: Botanické oddělení Národního muzea, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734406

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.

lokality: 170. Rasochoy: intravilán obce

nejbližší obec: Rasochoy, okres Kolín

souřadnice: 50°5'23.04"N, 15°24'25.82"E, ± 400m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-08-30

nálezce: M. Marek

pramen: M. Marek (2001): Floristický materiál z výzkumu „Novobydžovského okresu“ v roce 2001. – Ms. [depon. in: Botanické oddělení Národního muzea, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734407

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.

lokality: 188. Božec: lemy silnice do obce Lipec, úsek mezi obcemi

nejbližší obec: Božec, okres Kolín

souřadnice: 50°4'48.00"N, 15°21'52.19"E, ± 300m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-09-20

nálezce: M. Marek

pramen: M. Marek (2001): Floristický materiál z výzkumu „Novobydžovského okresu“ v roce 2001. – Ms. [depon. in: Botanické oddělení Národního muzea, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734409

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.

lokality: 189. Lipec: intravilán obce

nejbližší obec: Lipec, okres Kolín

souřadnice: 50°5'8.40"N, 15°21'59.36"E, ± 300m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-09-20

nálezce: M. Marek

pramen: M. Marek (2001): Floristický materiál z výzkumu „Novobydžovského okresu“ v roce 2001. – Ms. [depon. in: Botanické oddělení Národního muzea, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734410

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2015-09-03: !;

lokality: Bohemia, distr. Pardubice, Labské Chrčice. Stř. Č.: Labské Chrčice - z. obce

nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'7.00"N, 15°23'45.00"E, ± 500m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1991-09-20

nálezce: Josef Malý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777611

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;

lokality: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, in arenosis prope vicum Lhota Uhlířská

nejbližší obec: Uhlířská Lhota, okres Kolín

souřadnice: 50°4'41.63"N, 15°23'7.68"E, ± 800m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1943-08

nálezce: Miloš Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13801165

5958b

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.

lokality: 155. Hlavečník: lemy silnice do Krakovan, úsek od obce po odbočku silnice do Uhlířské Lhoty Z od obce

nejbližší obec: Hlavečník, okres Pardubice

souřadnice: 50°4'27.90"N, 15°25'11.13"E, ± 500m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-08-17

nálezce: M. Marek

pramen: M. Marek (2001): Floristický materiál z výzkumu „Novobydžovského okresu“ v roce 2001. – Ms. [depon. in: Botanické oddělení Národního muzea, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734404

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.

lokality: 156. Hlavečník: intravilán obce

nejbližší obec: Hlavečník, okres Pardubice

souřadnice: 50°4'31.97"N, 15°25'42.34"E, ± 400m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-08-17

nálezce: M. Marek

pramen: M. Marek (2001): Floristický materiál z výzkumu „Novobydžovského okresu“ v roce 2001. – Ms. [depon. in: Botanické oddělení Národního muzea, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734405

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Selmice při silnici v obci

souřadnice: 50°3'1.24"N, 15°26'24.61"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006-11-16

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12086102

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Kladruby n.L. areál hřebčína Z obce

souřadnice: 50°3'24.02"N, 15°28'31.93"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2002-08-24

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12085821

5958c

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.

lokality: 131. Labské Chrčice: jižní okraje jižní zemědělské části obce, včetně rybníčků

nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'50.37"N, 15°24'45.46"E, ± 250m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2001-07-23

nálezce: M. Marek

pramen: M. Marek (2001): Floristický materiál z výzkumu „Novobydžovského okresu“ v roce 2001. – Ms. [depon. in: Botanické oddělení Národního muzea, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734400

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Kojice, okr. Pardubice, ve vsi

nejbližší obec: Kojice, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'31.31"N, 15°23'17.11"E, ± 400m

nadmořská výška: 216 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1968-08-11

nálezce: Jan Hadač

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799483

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Českoslovakia: Bohemia centralis, distr. Kolín, in locis subruderalis ad marginem occid. oppiduli Týnec nad Labem situ
orient. ab opp. Kolín
nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín
souřadnice: 50°2'35.71"N, 15°20'49.93"E, ± 800m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1973-08-01
nálezc: J. Chrtek sen.; B. Křisa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829692

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Labské Chrčice, meadow complex 300 m SW of Labské Chrčice
souřadnice: 50°2'44.00"N, 15°24'31.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-05-31
nálezc: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1981): The Grassland communities of the southeastern basin of the Labe river. 1. Syntaxonomy. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 16: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 1906000

5958d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Řečany n/L, nádraží
nejbližší obec: Řečany nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'54.96"N, 15°28'44.22"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1966-07-04
nálezc: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799420

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: B.5. Zdechovice včetně ryb. S obce (Zitko ap. Čelakovský 1888, Košťál 1892, Hadač J. 1931, Faltys 1979, 1982, Procházka et al. 1983)
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'54.20"N, 15°28'12.50"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9069509

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: tab. 1b.a/ MKZ Chvaletice: odkaliště orient.JJZ
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'24.00"N, 15°26'11.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-08-04
pramen: Kovář P. (1994): Vegetační monitorování a ekologie obnovy krajiny: změny na odkalištích MKZ Chvaletice. - Příroda 1: 79-96.
projekt: FLDOK
ID: 9581296

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Trnávka, southern part of a meadow complex on the line Trnávka-Řečany

souřadnice: 50°2'1.00"N, 15°28'3.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1974-05-25

nálezce: P. Kovář

pramen: Kovář P. (1981): The Grassland communities of the southeastern basin of the Labe river. 1. Syntaxonomy. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 16: 1-43.

projekt: ČNFD

ID: 1903933

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: MKZ Chvaletice

souřadnice: 50°1'22.00"N, 15°26'14.00"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1974-08-04

nálezce: P. Kovář

pramen: Kovář P. (1979): Geobotanické aspekty rekultivace odkališť manganorudných a kyzových závodů Chvaletice. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 11: 63-78.

projekt: ČNFD

ID: 2360060

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: První odkaliště manganorudných a kyzových závodů Chvaletice

souřadnice: 50°2'12.00"N, 15°26'15.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1974-08-04

nálezce: P. Kovář

pramen: Pešout P. (1991): Vývoj populace dáblíku bahenního (*Calla palustris* L.) v navrženém chráněném území Galilejský rybník (okr. Benešov). - Bohem. Centr., Praha, 20: 113-133.

projekt: ČNFD

ID: 2399153

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Zdechovice, výběžek lesa, kyselá doubrava mezi obcí a areálem zemědělského družstva

nejbližší obec: Spytovice, okres Pardubice

souřadnice: 50°0'57.48"N, 15°29'6.63"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 2002-07-23

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.

projekt: NDOP

ID: 7004644

5959a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Tab.1.sním.1b. NPP Semínský přesyp: Floristická inventarizace: část NPP na návsi v obci Semín

nejbližší obec: Semín, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'29.00"N, 15°31'50.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2005

nálezce: Prausová

pramen: Prausová R. (2006): Změny flóry a vegetace v Národní přírodní památce Semínský přesyp. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 133-146.

projekt: FLDOK

ID: 8099115

5959b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Lázně Bohdaneč, silnice na Bukovku, okraj vozovky u benzinové pumpy 1,4-1,6 km SZ od kostela v Bohdanči
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'10.70"N, 15°39'52.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-09-08
nálezce: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 6496; evidenční číslo PR 731124; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum*
ID: 13735193

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dědek u Rybitví
souřadnice: 50°4'12.00"N, 15°39'23.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1998-08-05
nálezce: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2384607

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Neratov, písňík Z obce
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'53.79"N, 15°38'52.44"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-07-30
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7004736

5959c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: C.5. Jankovice: lesní údolíčko při silnici mezi obcí a osadou Senikem
nejbližší obec: Jankovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'7.10"N, 15°31'33.40"E, ± 150m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1966
nálezce: Hadač
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9070189

5959d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PP Meandry Struhy
nejbližší obec: Veselí u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'2.89"N, 15°37'58.12"E, ± 1679m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Závěrečná zpráva z BIP Meandry Struhy. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6730642

5960a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohdaneč, okr. Pardubice. Živanská ulice
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'30.65"N, 15°40'35.95"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-09
nálezce: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801248

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Českoslovakiae. Bohdaneč u Pardubic. Na ulici, v zeleném pásu města. Před lékárnou
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'33.63"N, 15°40'47.07"E, ± 800m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1961-10-27
nálezce: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799360

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Na rumišti u Bohdanče
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'33.63"N, 15°40'47.07"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1929-08-24
nálezce: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799002

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: U cesty v lese u Rybteví [= Rybitví]. Bohdanečsko
nejbližší obec: Rybitví, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'37.80"N, 15°42'5.88"E, ± 900m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1928-07-17
nálezce: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798994

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Bohdaneč, u Sokolovny, okres Pardubice
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'28.19"N, 15°40'32.57"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-08-04
nálezce: Jan Hadač
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824751

původní jméno: orig.: *Chenopodium rubrum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Zahrádky v Bohdanči
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'33.63"N, 15°40'47.07"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1897-10-20
nálezce: Václav Vodák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829639

5960b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českoslovakia: Bohemia orientalis, Pardubice: pole na S úpatí Kunětické hory
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'0.60"N, 15°48'44.16"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-08-25
náleze: Jaroslava Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800156

původní jméno: orig.: *Chenopodium urbicum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Kunětická hora. V jihozáp. lomu na ssutích pod skalou (mezi *Atriplex nitens*)
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'44.58"N, 15°48'53.39"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1932-06-26
náleze: Emanuel Froněk
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799022

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Kunětická hora. Na jihozáp. svahu v ssuti lomu velmi hojný mezi *Atriplex nitens*
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'44.58"N, 15°48'53.39"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1932-07-18
náleze: Emanuel Froněk
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799026

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Kunětická hora. Na jihozáp. svahu v ssuti lomu velmi hojný mezi *Atriplex nitens*
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'44.58"N, 15°48'53.39"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1932-09-17
náleze: Emanuel Froněk
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799032

5960d

původní jméno: orig.: *Atriplex nitens*; J. Kirschner 1982: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českoslovakia: Bohemia orientalis, Pardubice, ruderalní plocha u zimního stadionu na pravém břehu Labe
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'24.70"N, 15°46'12.52"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-08-26
náleze: Jaroslava Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800034

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Pardubice, rumiště (bouračka) mezi ulicemi Karlovou, Hostýnskou a Sladkovského
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'6.94"N, 15°46'37.30"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978-06-17
náleze: Jan Hadač
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799939

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Pardubice
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'10.86"N, 15°46'38.88"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978-10-08
náleze: Jiří Matějček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799977

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Pardubice, Na tříse, na hromadě hlíny
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'21.10"N, 15°46'51.95"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1975-09
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801253

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Polabí, Pardubice, neobdělávaná půda blízko Bělobranské dubiny
nejbližší obec: Spojil, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'39.59"N, 15°49'37.78"E, ± 600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-07-23
náleze: J. Reitmayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799736

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Polabí, Pardubice, u Pracovny [= věznice Pardubice]
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'28.22"N, 15°47'58.92"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-07-23
náleze: Ludmila Reitmayerová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799737

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okres Pardubice: Pardubice, na staveništi v Pernerově ulici
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'15.66"N, 15°46'17.08"E, ± 150m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972-09-07
náleze: V. Jehlík; F. Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799657

původní jméno: orig.: *Chenopodium opulifolium*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Pardubice, rumiště mezi novostavbou jeslí a levým břehem Labe v ulici k Polabinám
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'14.41"N, 15°45'18.87"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1969-08-31
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799523

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Pardubice-Jesničánky, humna Z od obce
nejbližší obec: Pardubice-Nové Jesenčany, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'2.69"N, 15°46'3.74"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1967-10-26
náleze: Ludmila Reitmayerová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799461

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Pardubice: rumiště při dráze pod Pardubičkami
nejbližší obec: Pardubice-Pardubičky, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'51.67"N, 15°47'33.60"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1891-09
náleze: Jaroslav Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800949

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Pardubice: rumiště na Vyrstkově
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'57.01"N, 15°48'2.83"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1885-07
náleze: Jaroslav Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800921

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Pardubice, Jesničánky, Pardubická ulice, rumiště při benzinové stanici
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'52.58"N, 15°46'17.96"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-09-03
náleze: Jan Hadač
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Pardubická ulice nenalezena, patrně ulice ve směru S-J, dnes rozdělená na ul. Jana Palacha a ul. Chrudimskou
ID: 13824748

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Pardubice, vykopávka mezi opravnou kol a bývalým Dělnickým domem
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'4.54"N, 15°46'40.52"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-08
náleze: Jan Hadač
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Dělnický dům se nacházel na adrese Jindřišská 276
ID: 13824749

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Pardubice, Karlova ulice [dnes Karla IV], rumiště nad podchodem
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'8.26"N, 15°46'48.13"E, ± 50m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-09-04
náleze: Jan Hadač
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Karlova ulice byla později rozdělena na dvě a přejmenována, jižní část je nyní ul. Arnošta z Pardubic, severní část (s podchodem) je ul. Karla IV
ID: 13824750

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Pardubice, bouračka mezi ulicemi Karlova, Hostýnská a Sladkovského
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'59.40"N, 15°46'34.26"E, ± 150m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978-06-17
náleze: Jan Hadač
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na uvedené bouračce bylo postaveno sídliště, tím zanikla ulice Hostýnská; jižní část Karlovy ulice byla přejmenována na Arnošta z Pardubic;
ID: 13824746

5961a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kunětice, po okraji svahu nad pravým břehem Labe z Kunětic na silnici k Lukovně
nejbližší obec: Počaply nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'15.51"N, 15°50'16.05"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-07-16
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6872768

5961c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Černá za Bory, pole mezi Studáneckým lesem a silnicí do Staročernska
nejbližší obec: Černá za Bory, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'47.16"N, 15°50'2.41"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-09-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7038177

5961d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Horní Roveň, v obci Z od odbočky na Čeradice
souřadnice: 50°1'16.80"N, 15°59'39.34"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-10-07
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 12024380

5962a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Poběžovice v obci
souřadnice: 50°5'32.91"N, 16°0'10.86"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12088813

5962b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 119. Borohrádek: rumiště u nádraží při silnici do města a přilehlá část vlhké louky
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'49.20"N, 16°5'11.40"E, ± 300m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1976-07-11
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9172260

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Borohrádek město
souřadnice: 50°5'49.89"N, 16°5'32.56"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12092408

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Borohrádek les Studenec JV obce při trati
souřadnice: 50°5'8.01"N, 16°6'20.31"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12092953

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Borohrádek louky při Tiché Orlici V obce
souřadnice: 50°5'48.91"N, 16°6'24.05"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12093002

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Čermná n.Orl. trať mezi Čermnou a Plchůvkami
souřadnice: 50°3'13.64"N, 16°9'1.42"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12095301

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Borohrádek Z okraj obce Z nádraží
souřadnice: 50°5'47.41"N, 16°4'53.81"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12089808

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Korunka rybník Velký Karlov
souřadnice: 50°3'58.50"N, 16°8'41.97"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12095412

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Horní Jelení SV část obce
souřadnice: 50°3'10.50"N, 16°5'14.43"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12094588

5962c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Ostřetín v obci
souřadnice: 50°2'41.09"N, 16°1'44.61"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12096388

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Vysoká u Holic v obci
souřadnice: 50°1'35.98"N, 16°3'19.32"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12097856

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Jaroslav v obci
souřadnice: 50°0'49.40"N, 16°4'39.31"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12100436

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Jaroslav les v okolí silniční křižovatky J obce
souřadnice: 50°0'8.04"N, 16°4'44.38"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12099904

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Ostřetín V cíp obce
souřadnice: 50°2'36.06"N, 16°3'20.23"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12097582

5962d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 293. Horní Jelení: rumiště v obci
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'57.11"N, 16°5'5.24"E, ± 600m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1976-07-11
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9177124

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Rousínov okraj lesa a louky S silnice JV obce
souřadnice: 50°2'52.01"N, 16°7'22.75"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12102259

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Újezd u Chocně v obci
souřadnice: 50°1'38.09"N, 16°9'49.61"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12103602

5963a

původní jméno: Š. Husák: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Bohemia orientalis, ad vicum Přestavky prope opp. Kostelec n. O.
nejbližší obec: Přestavky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'4.59"N, 16°13'54.92"E, ± 400m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1941-10
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801157

5964b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia orient., Žamberk, nádraží, překladiště
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'25.08"N, 16°27'4.59"E, ± 50m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1966-06
nálezce: J. Janeček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801219

5968c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora sudetica. M: Tesstal [= údolí Desné]: Felder b. Gr. Ullersdorf [= Velké Losiny]
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'23.32"N, 17°3'13.86"E, ± 2000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1928-09
nálezce: Heinrich Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801095

5970c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hrubý Jeseník: Podlesí - pastviny se skalnatými kazu na levém břehu Černého potoka (+skalky a mokřiny)
souřadnice: 50°2'21.00"N, 17°20'47.30"E, ± 1500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972
nálezce: Burešová; Bureš
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8581709

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hrubý Jeseník - Podlesí u Světlé Hory - ruderaly a zplanělé druhy a v intravilánu obce
nejbližší obec: Světlá Hora, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'21.40"N, 17°20'53.20"E, ± 600m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972
nálezce: Bureš; Burešová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8581995

5972a

lokalita: Krnov, železniční nádraží
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'23.00"N, 17°40'56.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017
nálezce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský 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: 13704072

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Bruntál, Krnov-Cvilín, hradní příkop zříceniny hradu Šelenburk na Zadním Cvilínském kopci
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'8.77"N, 17°43'39.84"E, ± 60m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1999-09-16
náleze: A. Pečinka; Z. Dočkalová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800550

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 7. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: mezofilní až subxerofilní louka, akátina a obdělávaná pole.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'42.60"N, 17°43'12.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 314-442 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.
projekt: FLDOK
ID: 8308001

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 19. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: ruderalizované okolí hotelu Cvilín.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'47.30"N, 17°43'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 314-442 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.
projekt: FLDOK
ID: 8309161

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 57. Krnov: Bezručův vrch 0,5 km od nádraží
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'27.00"N, 17°40'27.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9458371

5972c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 76. Úvalno: v obci
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'52.00"N, 17°44'16.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9459157

5973d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: PR Hněvošický háj
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 50°0'0.22"N, 17°59'29.59"E, ± 9999m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6291307

6041d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 451. Drmoul: intravilán obce včetně rybníčku
nejbližší obec: Drmoul, okres Cheb
souřadnice: 49°56'17.00"N, 12°39'38.00"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1996-07-13
náleze: Karel Prach
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512482

6042c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Plan: auf Schutt bei Hochofen [Planá u Mariánských Lázní: na rumišti u Vysoké Pece = osada Vysoká Pec, dnes součást obce Chotěnov-Skláře]
nejbližší obec: Chotěnov-Skláře, okres Cheb
souřadnice: 49°56'5.55"N, 12°42'30.49"E, ± 300m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1911-08-04
náleze: J. Jahn
herbář: herb. muz. Tachov
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824664

6044a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Bohemia occidentalis, Bezvěrov - lem paty zídky u domu v J části vsi
nejbližší obec: Bezvěrov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'37.63"N, 13°3'26.56"E, ± 300m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1976-09-22
náleze: M. Šandová; A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799869

6045b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Štichovice, okraje pole a zídka přiléhající k poli 150–200 m SV od kaple v obci
nejbližší obec: Štichovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'44.23"N, 13°18'13.94"E, ± 50m
nadmořská výška: 457-464 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-09
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13882361

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Pláně, okraje borů, kulturní louky a pole na horní hraně údolí Chvojně, 470 m Z – 810 m SSV od kaple v obci

nejbližší obec: Pláně u Plas, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°57'24.86"N, 13°18'17.24"E, ± 470m

nadmořská výška: 497-516 m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2019-07-10

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13882363

6045d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Pláně, rumiště mezi loukami a navazující porosty sečených kulturních luk ca 875 m J – 975 m JJV od kaple v obci

nejbližší obec: Pláně u Plas, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°56'31.31"N, 13°18'33.85"E, ± 80m

nadmořská výška: 510-524 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2019-07-10

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13882362

6046a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Mladotice, železniční zastávka Mladotice zastávka, kolejiště, navazující ruderalní plochy, skály železničního zářezu a okolní prosvětlený bor

nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°58'17.99"N, 13°20'46.64"E, ± 50m

nadmořská výška: 360-366 m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2019-07-09

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13882360

6046c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;

lokality: Březnice [sic!, recte: Nebřeziny] u Plas

nejbližší obec: Nebřeziny, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°55'9.72"N, 13°24'51.28"E, ± 600m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1940-08-03

nálezce: Jaromír Klika

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799083

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;

lokality: Kaznějov a okolí. Stinné, travnaté břehy Střely v Plasech, hojně

nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°56'0.56"N, 13°23'25.80"E, ± 600m

nadmořská výška: 326 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1942-09-20

nálezce: Jaroslav Schneider

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829667

6046d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Mýtina v Čečínském revíru
nejbližší obec: Babina, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'14.08"N, 13°27'19.83"E, ± 1800m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1945-08-10
nálezc: Rudolf Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799146

6047c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena západních Čech. Borek - Piplův mlýn, okr. Plzeň sever. Obnažená půda na ložském staveništi nového mostu, omezená tokem Střely, odpadní strouhou a silniční odbočkou do mlýna (tzv. "ostrov"). Hlinito-písčité až kamenitá půda, vysychavá
nejbližší obec: Borek, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'57.53"N, 13°31'9.66"E, ± 30m
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1993-06-22
nálezc: Jaroslav Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztroušeně mezi *Myosoton aquaticum*, *Chenopodium album*, *Ch. pedunculare*, *Ch. polyspermum*, *Atriplex*, *Chelidonium majus*, *Lepidium*, *Matricaria maritima* aj.;
ID: 13800409

6047d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Na kompostech při polní cestě z obce Hlince – Studená hned za vsí, okr. Kralovice
nejbližší obec: Hlince, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'57.22"N, 13°37'35.16"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1945-08
nálezc: J. Pešek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: velké exempl.;
ID: 13829651

6048a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: CZE: Rokycany. Zvíkovec - obecní skládka odpadů cca 250–270 m SSZ od centra obce, v blízkosti bývalého JZD, hojně
nejbližší obec: Zvíkovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°57'23.74"N, 13°41'10.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 317-318 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2017-07-21
nálezc: Miroslava Šandová
herbář: herb. muz. Rokycany
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800807

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis, Rokycansko: Zvíkovec - pata zdi v Ústavu soc. péče
nejbližší obec: Zvíkovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°57'18.57"N, 13°41'21.07"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1977-06-10
nálezc: Miroslava Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799880

6048b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Křivoklátsko: NPR Týřov, Týřovické skály - xerothermní porosty při vrcholu
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'1.53"N, 13°47'37.36"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-07-01
náleze: V. Mannová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829729

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tab.1.sním.9. Týřovice: 0,6km SV od obce, P břeh Berounky
nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'12.00"N, 13°47'25.00"E
nadmořská výška: 244 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
pramen: Blažková D. (2004): Vegetace obnaženého dna řeky Berounky rok po povodni roku 2002. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 31-42.
projekt: FLDOK
ID: 8005254

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: sním. 62. CHKO Křivoklátsko: Vegerace pleší v komplexu xerothermní vegetace Křivoklátska: Týřovická skála: kamejková
doubrava, J exp., /nachází se na P břehu Berounky, SV obce Týřovice/
nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'2.00"N, 13°47'38.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1993-06-19
pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 97: 7-48.
projekt: FLDOK
ID: 9639794

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Křivoklátsko: Úpořské údolí 0,3 km SZ od soutoku Úpoře a prostředního potoka
souřadnice: 49°58'0.00"N, 13°48'0.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-08-13
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1997): Teplomilné doubravy s *Buglossoides purpureocaerulea* ve středních Čechách. - Preslia, Praha, 68: 289-303.
projekt: ČNFD
ID: 1708141

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: sutě nad silnicí na úpatí Čertovy skály
souřadnice: 49°59'52.00"N, 13°47'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-08-16
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2417769

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Týřovice, 0,4 km S od obce

souřadnice: 49°59'8.00"N, 13°47'4.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1990

nálezce: S. Lečjaksová

pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2426140

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Skryje (Křivoklátsko), 1,2 km ZSZ od kostela, pravý břeh Berounky pod ústím Zbizožského potoka

souřadnice: 49°58'5.00"N, 13°45'5.00"E

nadmořská výška: 248 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1986-09-30

nálezce: D. Blažková

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2092067

6048c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;

lokality: Bohemia occidentalis, Rokycansko: Podmokly - navážka u paty zdi ve V části obce

nejbližší obec: Podmokly, okres Rokycany

souřadnice: 49°56'37.08"N, 13°42'22.94"E, ± 250m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1976-08-27

nálezce: Miroslava Šandová

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799849

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: CHKO Křivoklátsko: PR Jezírka, nachází se na strmých svazích v S údolí dol.úseku Zbizožského potoka (JZ obce Skryje), jde o podrobnou floristickou inventarizaci taxonů prováděnou v r.2000-2001

nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník

souřadnice: 49°56'59.00"N, 13°44'56.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: s. d.

pramen: Bílek O. (2003): Příspěvek k poznání flóry a vegetace přírodní rezervace Jezírka v CHKO Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 26: 149-184.

projekt: FLDOK

ID: 9676826

6048d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 1. CHKO Křivoklátsko: Flóra a vegetace křivoklátských pleší: Sirková hora: malá otevřená plocha na JZ svaích nad Zbizožským potokem včetně skalných výchozů, nachází se J obce Skryje

nejbližší obec: Skryje, okres Rokycany

souřadnice: 49°56'24.00"N, 13°45'34.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: s. d.

pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 97: 7-48.

projekt: FLDOK

ID: 9636421

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PR Jezírka
nejbližší obec: Skryje nad Berounkou, okres Rakovník
souřadnice: 49°56'50.58"N, 13°45'0.02"E, ± 1141m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. Příspěvek k poznání flóry a vegetace přírodní rezervace Jezírka v CHKO Křivoklátsko. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2001 - 31.12.2002
ID: 6641341

6049a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Karlova Ves, čerstvá navážka u prodejny smíšeného zboží
souřadnice: 49°59'15.00"N, 13°51'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1997-09-02
náleze: J. Dostálek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2447075

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kublov, 1,3 km S od obce
souřadnice: 49°57'31.00"N, 13°52'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
náleze: S. Lečjaksová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2425975

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Karlov, prostranství mezi staveními poblíž budov státního statku
souřadnice: 49°58'52.00"N, 13°53'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-10
náleze: J. Dostálek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2450314

6049b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Nižbor, Lísa, 0,6 km JV od obce (pravděp. JZ)
souřadnice: 49°59'44.00"N, 13°58'33.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991
náleze: S. Lečjaksová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2426312

6049d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Bavoryně, dálnice D5 cca 530 m ± SSZ od kaple v obci, středový dělicí pruh
nejbližší obec: Bavoryně, okres Beroun
souřadnice: 49°53'59.80"N, 13°57'28.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2016-09-26
nálezcce: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: 1 rostlina
ID: 13734255

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Nádraží Zdice
nejbližší obec: Zdice, okres Beroun
souřadnice: 49°54'27.96"N, 13°58'49.08"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2010-07-19
nálezcce: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13829993

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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
nálezcce: 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: 8414845

6050a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: střední Čechy, distr. Beroun. Beroun: při cestě na záp. okraji města u zahrádkářské kolonie
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'47.86"N, 14°2'46.03"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1979-08-11
nálezcce: J. Hadinec; J. Havlíčková
herbář: MP
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13799996

6050b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia centralis: Districtus Beroun; in colle Velká Hora prope vicum Budňany
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.58"N, 14°9'31.63"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1951-09-04
nálezcce: Anna Žertová
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13799233

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Flora bohémica. Sv. Jan pod Skalou u kostela
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'8.51"N, 14°8'2.44"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1941-05-21
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799094

6050d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Liteň (Beroun, SE of the town), 0,5 km W of the village
souřadnice: 49°54'15.00"N, 14°8'26.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1983-06-17
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1573387

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Srbsko, lem zdi nedaleko Berounky v centru obce
souřadnice: 49°56'15.00"N, 14°8'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978-07-27
náleze: P. Pyšek
pramen: Pyšek P. (1991): Die Siedlungsvegetation des Böhmischen Karsts. 1. Syntaxonomie. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 225-262.
projekt: ČNFD
ID: 1554262

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Srbsko u Berouna, ruder. plocha mezi plotem zahrady hosp. usedlosti a silničním příkopem pod návsí
souřadnice: 49°56'10.00"N, 14°8'10.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1968-05-16
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1786524

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Srbsko (Beroun, SE of Beroun), 1,2 km NE, on the foot of the slope near the Bubovický Brook
souřadnice: 49°56'38.00"N, 14°9'6.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1966-10-03
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1583058

6051a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /Ku/ Český kras: Kuchař: druhový soupis vegetace během sezón 1978-81
nejbližší obec: Kuchař, okres Beroun
souřadnice: 49°58'51.90"N, 14°14'5.00"E, ± 250m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1981
pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 69-77.
projekt: FLDOK
ID: 9109568

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Trněný Újezd, rumišťe na okraji pole
souřadnice: 49°57'56.00"N, 14°13'34.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1979-08-28
nálezc: P. Pyšek
pramen: Pyšek P. (1991): Die Siedlungsvegetation des Böhmischen Karsts. 1. Syntaxonomie. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 225-262.
projekt: ČNFD
ID: 1554449

6051b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 77. Chýnice: V od vsi směrem k potoku, 13. 7. 2001, M. Král.
nejbližší obec: Chýnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'49.00"N, 14°16'5.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-13
nálezc: M. Král
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8408676

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 9. CHKO Český kras: Horní Černošice: 200m JZ od Sulavy: JV svah, královské a kosovské břidlice, pískovce a slepence. Les, tolitova doubrava, zalesněná stráň nad železnič.tratí a poli.
nejbližší obec: Horní Černošice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'15.00"N, 14°19'45.00"E
nadmořská výška: 270-340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezc: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8248587

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 40. CHKO Český kras: Vonoklasy: V Kalech: 400m SSV od Louže. rovina, lochkovské vápence. Pole s pícninami, pravidelně kosené.
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'25.00"N, 14°16'60.00"E
nadmořská výška: 375-390 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezc: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8250551

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /Cho/ Český kras: Choteč: druhový soupis vegetace během sezón 1978-81
nejbližší obec: Choteč, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'13.36"N, 14°17'6.07"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 69-77.
projekt: FLDOK
ID: 9108973

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Chýnice: V od vsi směrem k potoku.
nejbližší obec: Chýnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'41.07"N, 14°16'5.42"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-13
náleze: Miloš Král
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6883572

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Vonoklasy, V Kalech, 400 m svv. od Louže
nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'25.00"N, 14°16'60.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. Bohemia centralis 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6634569

6051c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Karlštejn, okraj lesostepi, u pole
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'27.92"N, 14°11'19.71"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1954-09-09
náleze: Karel Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799279

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: ČK [= Český kras] - Karlštejn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'16.88"N, 14°11'13.55"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1979-06-27
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830038

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 20. Běleč: železniční zastávka, kolejiště a záhumenek u železničního domku, 11. 7. 2001, J. Štěpánek.
nejbližší obec: Běleč, okres Beroun
souřadnice: 49°54'33.00"N, 14°10'42.00"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: 8406863

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Karlštejn, podél zahradních plotů u mostu přes Berounku
souřadnice: 49°56'7.00"N, 14°10'52.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1979-08-25
náleze: P. Pyšek
pramen: Pyšek P. (1991): Die Siedlungsvegetation des Böhmischen Karsts. 1. Syntaxonomie. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 225-262.
projekt: ČNFD
ID: 1554196

6051d

původní jméno: *Chenopodium*
lokality: Č. Kras. Dolní Mokropsy – Dobřichovice, pod strání – pole – blíže křižovatky potoka Klučku a silnice
nejbližší obec: Černošice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'30.22"N, 14°17'50.06"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1959-08-19
náleze: Denisa Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: položka z části fondu ošetřené Lindanem, kvůli riziku intoxikace nyní volně nepřístupná; revize pouze na základě fotografie položky, pořízené kurátorem, revizní lístek nebylo možné vložit
ID: 13824459

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Č. Kras, vrch Čabrak u Řevnic, diabasová drolina – skalní step.
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'56.45"N, 14°15'25.54"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1956-10-07
náleze: Denisa Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: položka z části fondu ošetřené Lindanem, kvůli riziku intoxikace nyní volně nepřístupná; revize pouze na základě fotografie položky, pořízené kurátorem, revizní lístek nebylo možné vložit
ID: 13824468

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Steinbruch a. d. Strasse von Karlík n. Mořin
nejbližší obec: Mořinka, okres Beroun
souřadnice: 49°56'35.50"N, 14°15'23.79"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-07-18
náleze: Franz Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829617

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 28. CHKO Český kras: Vonoklasy: Na Kunšově: pole 100m Z od obce. Rovina, spraše a přídolské a kopaninské vápence a vápnité břidlice. Pole.
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°16'15.00"E
nadmořská výška: 348-352 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květina východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8249779

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 41. CHKO Český kras: Vonoklasy: V Zátíší: rovina, liteňské břidlice, rumiště (velice bohaté) skládka, navážky zeminy a sutě.
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°17'10.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8250637

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: sním. 2. Všenory: P břeh Berounky, 0,7 km SSV od nádraží
nejbližší obec: Všenory, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'15.00"N, 14°18'27.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-10-29
pramen: Blažková D. (2003): Pobřežní vegetace řeky Berounky dva měsíce po povodni v srpnu 2002. - Bohem. Centr. 26: 35-44.
projekt: FLDOK
ID: 9675925

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Všenory, pravý břeh Berounky, 0,7 km SSV od nádraží.
souřadnice: 49°56'21.00"N, 14°18'34.00"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-10-29
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2003): Pobřežní vegetace řeky Berounky dva měsíce po povodni v srpnu 2002. - Bohem. Centr., Praha, 26: 35-44.
projekt: ČNFD
ID: 1124508

6052a

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokality: Flora bohemica. Praha-Zbraslav, skládka Báně
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°57'17.40"N, 14°23'9.62"E, ± 1100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-09-07
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799913

původní jméno: orig.: *Chenopodium bonus-henricus*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokality: Zbraslav u Prahy - rumiště
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'8.43"N, 14°23'13.48"E, ± 1300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1973-08
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nalezeno v polovině srpna 1973;
ID: 13801247

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Straßengraben b. Lipany [= Lipence] (Radotín)
nejbližší obec: Praha-Lipence, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°57'42.70"N, 14°21'35.38"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1935-09-08
náleze: Franz Pohl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799055

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Radotín. Na hrázi (mezi) rozervané nad řekou Berouňkou
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'58.36"N, 14°21'52.68"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1909-09-09
náleze: Edvin Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798922

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. bohemia centralis: Radotín apud Praha, in locis ruderalis
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'1.14"N, 14°21'28.89"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1950-10-24
náleze: Vladimír Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829685

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae. Pravý břeh Vltavy u Závisti nad Prahou
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'28.05"N, 14°23'56.59"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1940-09-08
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829719

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Straßengraben b. Lipany [= Lipence] (Radotín)
nejbližší obec: Praha-Lipence, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°57'42.70"N, 14°21'35.38"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1935-09-08
náleze: Franz Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829621

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: in einem Kompost b. Radotín
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'1.14"N, 14°21'28.89"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1934-07-01
náleze: Franz Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829622

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Boh. centr. Na stráni nad Radotínem
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'16.09"N, 14°21'27.42"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1899-06
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829609

6052b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Praha-Kunratice, jahodová pole cca 550 m JV od křižovatky Vídeňské s Kunratickou spojkou
souřadnice: 49°59'44.83"N, 14°29'28.56"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2019-06-14
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13785788

6052c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia centralis: ditio Zvole, in clivo stepposo supra vallem fluminis Vltava, inter vicum Skochovice et vicum Libřice, exp. meridio-occidentali, substrato diabaso. Disperse
nejbližší obec: Březová-Oleško, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'36.09"N, 14°23'41.13"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-06-20
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 plantae;
ID: 13830049

6053a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /4/ Průhonický park: v odd. 24
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'1.12"N, 14°32'44.88"E, ± 200m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1976
pramen: Lhotská M. (1988): Příspěvek k rozšíření synantropních druhů v Průhonickém parku a v Průhonicích. - Bohem. Centr. 17: 21-27.
projekt: FLDOK
ID: 8929566

6054c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Mnichovice
nejbližší obec: Mnichovice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°56'10.00"N, 14°42'34.11"E, ± 500m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1922-07
náleze: Albert Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801070

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Mnichovice
nejbližší obec: Mnichovice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°56'10.00"N, 14°42'34.11"E, ± 500m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1921-09
náleze: Albert Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum špatně čitelné, mohlo by se jednat i o 1921-11;
ID: 13801067

6055a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Od Černého Kostelce [= Kostelec nad Černými lesy]
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'40.55"N, 14°51'37.92"E, ± 600m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: s. d.
náleze: Ladislav Tuček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801351

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Střední Čechy, Kostelec n. Č. I.: Prusice: jetelotravní směska 0,5–1 km SZ obce
nejbližší obec: Prusice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'25.09"N, 14°52'12.48"E, ± 500m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1990-08-13
náleze: Jana Hašková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830013

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Kostelec n. Č. I. - skládka u silnice na Č. Brod
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'52.86"N, 14°51'51.63"E, ± 600m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1989-09-14
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830016

6055b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Kouřim - skládka
nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín
souřadnice: 49°59'57.97"N, 14°57'49.22"E, ± 400m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07-14
náleze: Helena Marková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799950

6056a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Bečváry, dno zaváženého serpentinitového lomu u silnice J obce
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
souřadnice: 49°57'10.64"N, 15°4'14.58"E, ± 50m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1972-07-24
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830006

6056b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Okr. Kolín, rumiště u rybníka JV Bečvár
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
souřadnice: 49°57'20.81"N, 15°5'27.38"E, ± 150m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07-14
náleze: Josef Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830031

6056c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: SČ [= střední Čechy], okolí Kostelce n. Č. l. - rumiště mezi Bečváry a Drabudicemi [sic!, recte: Drahodobudice]
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
souřadnice: 49°56'51.31"N, 15°4'21.86"E, ± 800m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07-13
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830027

6057a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Československo, okr. Kutná Hora: Hořany, pole 0,5 km Z vsi
nejbližší obec: Hořany, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'25.94"N, 15°13'40.55"E, ± 400m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1983-08-26
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830044

6057b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Kutnohorská. Kutná Hora, rumiště u měst. cihelny na Žižkově
nejbližší obec: Kutná Hora-Žižkov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°57'1.63"N, 15°14'55.49"E, ± 1000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1947-07-28
náleze: Josef Vepřek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830037

6057d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Kutnohorská. Kutná Hora, v polní trati Na rovinách
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'28.81"N, 15°18'1.89"E, ± 700m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1931-07-12
náleze: Josef Vepřek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830036

6058a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: okr. Kutná Hora - 1 km jz obce Mikuláš
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'11.61"N, 15°20'17.95"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1988-07-20
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830019

6058b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Č.2. Svobodná Ves a okolí (Hadač J. 1950, 1951, Neuhäuslovi R. a Z. 1973, 1974, Faltys 1988
nejbližší obec: Svobodná Ves, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'52.83"N, 15°26'53.14"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9069774

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Č.1. Horušice: včetně třešňovky a silnice ke kótě 294 (Hadač J. 1951, Marek 1981, Faltys 1988)
nejbližší obec: Horušice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'48.50"N, 15°25'47.30"E, ± 800m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9070264

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Brambory v obci a na okraji lesa v obci
souřadnice: 49°58'37.87"N, 15°28'19.49"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2011-07-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12131897

6058c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Okres Kutná Hora: Čáslav, více ex. na dvoře továrny na zpracování olejnin Kosmos
nejbližší obec: Čáslav, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'3.33"N, 15°22'57.93"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1970-11-05
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799559

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Okres Kutná Hora: Čáslav, více ex. na dvoře továrny na zpracování olejnin Kosmos
nejbližší obec: Čáslav, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'3.33"N, 15°22'57.93"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1970-11-05
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829928

6059a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Pardubice: Sovolusky, ve vsi
nejbližší obec: Sovolusky, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'10.18"N, 15°32'15.39"E, ± 200m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1969-09-08
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799528

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: C.2. Jankovice, les mezi obcí a Litošicemi
nejbližší obec: Jankovice, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'43.10"N, 15°31'14.90"E, ± 1500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1968
náleze: Jan Hadač
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9070050

6059b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českoslovakia: Bohemia orientalis, Ledec, intravilán - u lesa
nejbližší obec: Ledec, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'25.78"N, 15°35'32.49"E, ± 350m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1987-08-19
náleze: V. Veselovská
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800285

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Choltice hřbitov
souřadnice: 49°59'23.69"N, 15°37'34.79"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2013-06-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12133467

6059c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: E.6. Březinka a okolí: (Neuhäusl 1952, Hadač J. a E. 1970, Neuhäslovi R. a Z. 1971-73, Faltys 1982)
nejbližší obec: Březinka, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'48.08"N, 15°33'59.40"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9072621

6059d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: F.6. Konopáč: les, rybníky Konopáč, Herout, Rohlík a obec (Zitko 1887, Zitko ap. Čelakovský 1888, Košťál 1885-1892, Šulc 1906, Horák 1942, Hadač J. 1943, Neuhüsl 1952,1972, Faltys 1984,

nejbližší obec: Konopáč, okres Chrudim

souřadnice: 49°56'15.80"N, 15°38'49.60"E, ± 1000m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1989

nálezce: František Černošouš

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9073230

6060b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;

lokalita: Chrudim

nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim

souřadnice: 49°57'5.12"N, 15°47'42.36"E, ± 600m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: s. d.

nálezce: Josef Ruda

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13801314

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 349. Blato: podél silnice v obci

nejbližší obec: Blato, okres Pardubice

souřadnice: 49°59'23.10"N, 15°45'47.50"E, ± 400m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1976-07-11

nálezce: Jindřich Houfek

pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KVMČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.

projekt: FLDOK

ID: 9177840

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Ostřešany, v obci

nejbližší obec: Ostřešany, okres Pardubice

souřadnice: 49°59'40.03"N, 15°47'52.45"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2008-07-01

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.

projekt: NDOP

ID: 6626737

6060c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Stolany, obnažené dno rybníka v obci

nejbližší obec: Stolany, okres Chrudim

souřadnice: 49°55'47.46"N, 15°44'46.62"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 2011-06-27

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7300418

6060d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českoslovakia: Bohemia orientalis, distr. Chrudim, Slatiňany - u bývalého cukrovaru
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'30.84"N, 15°48'32.21"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1977-09-05
náleze: Jiří Rybenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799911

6061a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Podbor, při silnici a okraji lesa při SV okraji lesa Podbor
souřadnice: 49°59'7.19"N, 15°54'34.99"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11189236

6061b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 8. Moravany: v obci a u silnice V obce
nejbližší obec: Moravany, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'52.70"N, 15°57'1.30"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169562

6061c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 16. Chrast: okolí železniční stanice
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'4.49"N, 15°54'39.87"E, ± 300m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169993

6061d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českoslovakia: Bohemia orientalis, o. Chrudim, oves s podsevem vojtěšky po pravé straně silnice Březovice–Brčekoly za odbočkou na Bližňovice
nejbližší obec: Brčekoly, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'48.31"N, 15°57'43.25"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1984-07-30
náleze: Jaroslava Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800180

původní jméno: orig.: *Chenopodium urbicum*; Š. Husák: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: 1;
lokalita: Flora Bohemiae. Chrudimsko. Na kompostu u Rosic
nejbližší obec: Rosice, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'54.62"N, 15°57'3.26"E, ± 600m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1941-08-23
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829725

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Chrast u Chrudimi, obec a okolí
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'10.47"N, 15°56'46.16"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1990-07-13
náleze: Jiří Dostálek
pramen: Jiří Dostálek RNDr. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7079106

6062a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 155. Uhersko: soubor ruderalních stanovišť v okolí nádraží
nejbližší obec: Uhersko, okres Chrudim
souřadnice: 49°59'14.08"N, 16°0'53.46"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: S. Kučera
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9172496

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 205. Ostrov: zarostlý odvodňovací kanál v polích ca 1 km JV obce
nejbližší obec: Ostrov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'7.99"N, 16°2'44.18"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: S. Kučera
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9173925

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 218. Stradouň: soubor ruderalních stanovišť, i vlhkých /stružky, příkopy/ v S části obce
nejbližší obec: Stradouň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'29.60"N, 16°4'7.40"E, ± 250m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: S. Kučera
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9174079

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Trusnov, ruderál a úhor J obce u stavby vodojemu,
souřadnice: 49°59'55.33"N, 16°2'38.71"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-08-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12141024

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Stradouň, při silnici k Ostrovu,
souřadnice: 49°58'13.19"N, 16°2'48.80"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1979-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12138641

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Stradouň, v obci,
souřadnice: 49°58'16.75"N, 16°3'51.91"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12138024

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Radhošť, rybník Šejval u silnice k Jaroslavi,
souřadnice: 49°59'51.33"N, 16°4'29.98"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12140750

6062b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dobříkov, skládka na východním okraji obce
nejbližší obec: Dobříkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'58.44"N, 16°8'29.89"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2005-08-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7038979

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Vraclav, S část obce u kostela Sv. Mikuláše,
souřadnice: 49°58'13.85"N, 16°5'33.67"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12144031

6062c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Jenišovice, v obci,
souřadnice: 49°55'41.52"N, 16°1'50.51"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12146135

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Martinice, v obci,
souřadnice: 49°55'39.03"N, 16°1'24.20"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12146332

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Pěšice, les při silnici mezi obcí a Štěncem,
souřadnice: 49°55'51.38"N, 16°3'42.87"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12148062

6062d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Česká republika, okr. Ústí nad Orlicí: Domorodice, příkop u silnice.
nejbližší obec: Domoradice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'6.80"N, 16°5'21.08"E, ± 300m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1939-07-20
náleze: Žihla
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na položce je pouze schedy z DEMUSu, originální schedy není
ID: 13824756

6063a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Česká republika, distr. Ústí nad Orlicí. Choceň: zámecký park, cca 600 m J od náměstí. Zem. souř.: 495946 s. š., 161325 v. d.
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'46.00"N, 16°13'25.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1993-08-03
náleze: Petr Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1377759

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Choceň, okraj lesa u hájovny JZ města,
souřadnice: 49°59'39.33"N, 16°12'39.54"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12157516

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Choceň, nádraží,
souřadnice: 49°59'38.14"N, 16°13'23.91"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12156972

6063c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hrušová, u Loučné na V okraji obce
nejbližší obec: Hrušová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'57.25"N, 16°12'3.07"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2005-06-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7047356

6063d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia orient. Litomyšlia. In incultis pagi Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'15.91"N, 16°19'0.81"E, ± 2400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1906-08-19
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798906

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia orient. Litomyšlia. In rudertis pagi Heřmanice [= České Heřmanice]
nejbližší obec: České Heřmanice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'53.65"N, 16°15'12.09"E, ± 400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1906-08-19
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798907

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia orient. Litomyšlia. In rudertis pagi Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'15.91"N, 16°19'0.81"E, ± 2400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1905-08-28
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798902

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia orient. Litomyšlia. In rudertis pagi Heřmanice [= České Heřmanice]
nejbližší obec: České Heřmanice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'53.65"N, 16°15'12.09"E, ± 400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1905-09-06
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798904

6065d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Lanškroun
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'43.88"N, 16°36'42.50"E, ± 800m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1962
náleze: Jana Mlynářová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798880

6067b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Hornomoravský úval: Erlanový lom severně Bludova
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'26.64"N, 16°55'30.79"E, ± 100m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-07-28
náleze: Hana Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799576

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: M.-Schönberg [= Šumperk]. An einem Zaun in der Wassergasse
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'2.21"N, 16°58'15.90"E, ± 700m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1923
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961798

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: M.-Schönberg [= Šumperk]. Wassergasse
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'2.21"N, 16°58'15.90"E, ± 700m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1922
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961797

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Ablagerungsplatz in M.-Schönberg [= Šumperk]
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'2.21"N, 16°58'15.90"E, ± 700m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1917-08
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961800

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Glacis, M.-Schönberg [= Šumperk]
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'2.21"N, 16°58'15.90"E, ± 700m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1894
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961799

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: [Šumperk.] Weg von der Krapfengasse zum Glacis
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'2.21"N, 16°58'15.90"E, ± 700m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1890
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961801

6067c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: L. [= Lázně] Bludov, u řeky Moravy, Šu [= Šumperk] SM [= severní Morava]
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'15.82"N, 16°54'15.09"E, ± 400m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1982-07-06
náleze: Bohdan Němec
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800088

6067d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Šumperk, Bludov, u pole, rumiště v močůvce
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'30.70"N, 16°55'50.81"E, ± 1200m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1982-07-06
náleze: Alena Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830028

6072a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Velké Heraltice: Navážka stavebních odpadů před motokrosovou dráhou, 1,2 km jižně od kostela ve Velkých Heralticích
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°57'54.78"N, 17°43'38.41"E, ± 90m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-08-01
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167442

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Velké Heraltice: údolím Heraltického potoka od rybníka (s ostrůvkem) po bezlesí
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°58'2.00"N, 17°43'47.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 332 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-09-25
náleze: David Hlisenkovský; Jan Ševčík
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10170349

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 134. /F/ Velké Heraldice: intravilán obce
nejbližší obec: Velké Heraldice, okres Opava
souřadnice: 49°58'36.00"N, 17°43'38.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462721

6073c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora von Schlesien. Troppau [= Opava]
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'20.00"N, 17°54'9.00"E, ± 1000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1916-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777731

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Opavavská pahorkatina, Opava, město, Bezručovo nám., ulička k sauně
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'7.69"N, 17°53'50.43"E, ± 100m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1994-09-28
náleze: Miroslav Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800442

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českoslovakia. Opp. Opava: in rudertis in via Bochenkova
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'31.10"N, 17°53'24.77"E, ± 200m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1974-08-13
náleze: Jiří Duda
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799748

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Českoslovakia. Opp. Opava: in rudertis in via Bochenkova
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'31.10"N, 17°53'24.77"E, ± 200m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1974-08-13
náleze: Jiří Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799749

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českoslovakia. Silesia. Opp. Opava: in rudertis prope stationem viae ferreae occid.
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'19.72"N, 17°53'20.59"E, ± 150m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1973-07-26
náleze: Jiří Duda
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799690

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Českoslovakia. Opp. Opava: in ruderalis prope stationem viae ferreae occid.
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'19.72"N, 17°53'20.59"E, ± 150m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1973-09-15
náleze: Jiří Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799710

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Opava, dětský domov na Rybím trhu, v zahradě
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'17.72"N, 17°53'57.98"E, ± 50m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1970-07-29
náleze: Emanuel Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799542

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Silesia: Opava, in ruderalis
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'20.08"N, 17°54'10.83"E, ± 1500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-08-04
náleze: Josef Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799269

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Silesia: Opava, in ruderalis
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'20.08"N, 17°54'10.83"E, ± 1500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-09-04
náleze: Josef Duda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799276

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora Opaviensis. Rumiště u kříže na Hradecké v Opavě
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'59.07"N, 17°54'2.85"E, ± 250m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1910-08-15
náleze: Tomáš Svěrák
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798923

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Schuttland am Troppauer „Kiosk“
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'10.22"N, 17°54'22.98"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1852-07
náleze: Emanuel Urban
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800835

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Damm am Troppauer Kiosk (gegen die Gilschw. G. [= Gilschowitzer Gasse])
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'13.60"N, 17°54'33.33"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1851-06
náleze: Emanuel Urban
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800830

6073d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českoslovakia. Opp. Opava: in rudertis (prius loca arenosa) apud vicum Kylešovice
nejbližší obec: Opava-Kylešovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'8.00"N, 17°54'54.04"E, ± 900m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1972-07-29
náleze: Jiří Duda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799622

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Českoslovakia. Opp. Opava: in rudertis (prius loca arenosa) apud vicum Kylešovice
nejbližší obec: Opava-Kylešovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'8.00"N, 17°54'54.04"E, ± 900m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1972-07-29
náleze: Jiří Duda
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799623

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Českoslovakia. Opp. Opava: in rudertis (prius loca arenosa) apud vicum Kylešovice
nejbližší obec: Opava-Kylešovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'8.00"N, 17°54'54.04"E, ± 900m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1972-07-29
náleze: Jiří Duda
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799624

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Opp. Opava: in rudertis (prius loca arenosa) apud vicum Kylešovice
nejbližší obec: Opava-Kylešovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'8.00"N, 17°54'54.04"E, ± 900m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1972-07-29
náleze: Jiří Duda
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799625

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Českoslovakia. Opp. Opava: in rudertis (prius loca arenosa) apud vicum Kylešovice
nejbližší obec: Opava-Kylešovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'8.00"N, 17°54'54.04"E, ± 900m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1972-09-14
náleze: Jiří Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799660

6074a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kobeřice: sádrovcový lom
nejbližší obec: Kobeřice, okres Opava
souřadnice: 49°59'51.82"N, 18°2'59.34"E, ± 900m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-07-28
náleze: Šárka Cimalová; David Hlisnikovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13725412

6074b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Bolatice
souřadnice: 49°57'25.00"N, 18°5'42.00"E
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-07-12
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724299

6074c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Opava, Dolní Benešov-Zábřeh, velmi vzácně podél budov při hlavní silnici
nejbližší obec: Dolní Benešov-Zábřeh, okres Opava
souřadnice: 49°55'16.52"N, 18°4'44.58"E, ± 400m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1997-09-25
náleze: Aleš Pečinka
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800501

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Opavská pahorkatina: Kravaře-Kouty, smetiště jv. od obce
nejbližší obec: Kravaře-Kouty, okres Opava
souřadnice: 49°55'24.88"N, 18°2'32.87"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1994-08-23
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800435

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PR Koutské a Zábřežské louky
souřadnice: 49°55'17.73"N, 18°1'55.57"E, ± 1802m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1994
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková M. Botanický průzkum návrhu CHÚ Koutské louky. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6739247

6074d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Řepa, „Za mlýnem“ - sev. od Háje [ve Slezsku]
nejbližší obec: Háj ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°54'18.31"N, 18°5'53.88"E, ± 800m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1967-08-28
náleze: Oldřich Pěla
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799454

6075a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Píšť (okres Opava)
souřadnice: 49°58'5.00"N, 18°9'55.00"E
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-07-12
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724242

6075c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hlučín-Darkovičky
souřadnice: 49°55'5.00"N, 18°11'58.00"E
nadmořská výška: 249 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-07-12
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724083

6076c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dolní Lutyně-Věřňovice
souřadnice: 49°55'34.00"N, 18°24'34.00"E
nadmořská výška: 203 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002-07-18
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724499

6141d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tachov: železniční nádraží
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'7.90"N, 12°38'21.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2019-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851580

6142a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Planá u Mariánských Lázní
souřadnice: 49°52'5.00"N, 12°44'14.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: s. d.
náleze: K. Martínek
pramen: Martínek K. (1978): Synantropní vegetace Plané u Mariánských Lázní a blízkého okolí. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 26: 1-81.
projekt: ČNFD
ID: 2486524

6142b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Území V od Plané u M. L (celý kvadrant)
nejbližší obec: Planá
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8589483

6145c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Košetice, pískovna a les 1,3 km J obce
souřadnice: 49°48'15.80"N, 13°13'4.50"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-14
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591410

6145d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Čemíny, okr. Plzeň-jih
nejbližší obec: Čemíny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'0.24"N, 13°15'11.33"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976-09-27
náleze: Antonín Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830032

6146a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Kaznějov, nádraží - u vlečky u náspu
nejbližší obec: Kaznějov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'27.25"N, 13°21'47.45"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1981-09-09
náleze: Bohdan Němec
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800080

6146b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: *Chenopodium murale*; P. Dřevojan 2019: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Pokraj lesa v lučním dole pod Oborou
nejbližší obec: Obora, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'35.19"N, 13°25'25.02"E, ± 1500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1901-07-10
náleze: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961815

6147b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: h43. Radnice: silnice jižně od města
souřadnice: 49°51'4.07"N, 13°36'42.12"E, ± 1500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-10
náleze: J. Hadinec
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 154–164]
projekt: FK ČBS
ID: 8846192

6147d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
souřadnice: 49°50'48.00"N, 13°38'51.00"E, ± 250m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-08-25
náleze: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderalní vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1025465

6148a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Drahoňův Újezd, 0,4 km SV od obce,
souřadnice: 49°52'49.00"N, 13°43'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
náleze: S. Lečjaksová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2423241

6148b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 67. Cerhovice: rumiště na severozápadním okraji obce
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
souřadnice: 49°51'8.56"N, 13°49'45.51"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
náleze: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8839562

6148d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: CZE: Rokycany. Kařez - v obci, v lemu silnice E50 od mostu přes železnici SV směrem
nejbližší obec: Kařez, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'24.71"N, 13°46'48.82"E, ± 200m
nadmořská výška: 448 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-08-31
nálezce: Miroslava Šandová
herbář: herb. muz. Rokycany
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800670

6149a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Žebrák; Točnick: zříceniny hradu Žebrák na dolním konci křemencového bradla pod hradem Točnick u S okraje vsi,
souřadnice: 49°53'12.63"N, 13°52'53.87"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-08-31
nálezce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12014774

6149b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 176. Praskolesy: v obci, ca 300-320 m n. m., 9. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Praskolesy, okres Beroun
souřadnice: 49°51'54.00"N, 13°55'59.00"E
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezce: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr.
Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8411804

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 12) Netolice, polní cesta (zelená značka) k lesu Háj
nejbližší obec: Netolice, okres Beroun
souřadnice: 49°51'8.13"N, 13°56'56.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1985-06-05
nálezce: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá
příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8896593

6149c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hořovice 19 km JZ od Berouna, cesta od železničního nádraží k rybníku pod nádražím, okraj chodníku
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
souřadnice: 49°50'35.00"N, 13°54'2.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13734212

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 423. Cerhovice: jižní okraj obce, od Cerhovického potoka až ke hřbitovu

nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun

souřadnice: 49°50'45.12"N, 13°49'54.42"E, ± 250m

fytochorion: 35b. Hořovická kotlina

datum: 2003-07-10

nálezce: P. Špryňar

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8839563

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 433b. Hořovice: cesta od železničního nádraží k rybníku Lázeňský pod nádražím, okraj chodníku

nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun

souřadnice: 49°50'33.97"N, 13°54'2.93"E, ± 100m

fytochorion: 35b. Hořovická kotlina

datum: 2003-07-10

nálezce: M. Ducháček; R. Hlaváček

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: 8839565

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 460. Hvozdec: samota U Krejčárků, lada, rybníček, okraje cest, obnažené dno rybníčku

nejbližší obec: Hvozdec, okres Beroun

souřadnice: 49°48'59.38"N, 13°53'30.86"E, ± 200m

fytochorion: 35b. Hořovická kotlina

datum: 2003-07-10

nálezce: T. Černý

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8839566

6150a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Suchomasty: intravilán obce Suchomasty

nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun

souřadnice: 49°53'45.22"N, 14°3'32.88"E, ± 100m

nadmořská výška: 345 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2018-08-17

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13781799

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Hrádek u Libomyšle; Libomyšl: zaniklý malý hrad na homolovitém návrší s chráněnou lípou při JV okraji obce,

souřadnice: 49°52'13.97"N, 14°0'12.92"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2013-07-20

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 12012595

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Košík; Neumětely; zaniklý hrad Košík na místě bývalého lomu v masivu Housiny nad údolím potoka Chumava, S od obce,
souřadnice: 49°51'49.66"N, 14°2'36.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2010-06-29
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12007680

6150b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Všeradice - obec, úsek silnice od okraje obce sm. na Nové Dvory a okraj pole 0,5 km JZ obce
souřadnice: 49°51'55.62"N, 14°5'49.68"E, ± 200m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1979-08-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8592991

6151b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Mníšek p. Brdy: obec od kostela po V okraj obce
souřadnice: 49°51'57.85"N, 14°15'51.69"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8595729

6152a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Štěchovice: při silnici na jižním okraji mostu Ed. Beneše
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'8.50"N, 14°24'15.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-06-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767255

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia centralis: in pago Davle, in loco "U Kliána" [sic!, recte: Kilián] dicto, ad viam publicam. Abunde
nejbližší obec: Davle, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'58.18"N, 14°23'15.06"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-09-08
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830050

6152b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Štěchovice: u asfaltky nad pravým břehem Vltavy 700 m JV od Brunšova
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'6.10"N, 14°24'59.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-09-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767257

6152c

původní jméno: orig.: *Atriplex hastata*; P. Mereda jun. 2014-11-10: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Československo, střední Čechy, okres Praha-západ, levý břeh potoka Kocáby. 1300 m V od Bratřínova, u "Fafkova mlýna"
nejbližší obec: Slapy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'25.76"N, 14°21'24.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-07-13
náleze: M. Zíková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829650

6152d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Štěchovice: u asfaltové silničky nad hrází vodní nádrže Štěchovice (pravý břeh) JV od Brunšova
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'48.10"N, 14°25'26.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-06-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767258

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Štěchovice: u asfaltky nad pravým břehem Vltavy (pod štěchovickou přehradní nádrží) u domu č.p. 181
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'56.20"N, 14°25'8.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-09-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767256

6153a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Posázaví: rumišťe - Prosečnice
nejbližší obec: Prosečnice, okres Benešov
souřadnice: 49°51'44.46"N, 14°32'3.27"E, ± 370m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1960-07
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801198

6153b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Zbořený Kostelec; Zbořený Kostelec: zříceniny hradu na ostrožně nad soutokem Kamenického potoka se Sázavou při SZ okraji obce, nad pravým břehem řeky,
souřadnice: 49°51'15.67"N, 14°35'29.35"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12012907

6153c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Dolní Posázaví: v obci Chrást n/Sáz.
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou-Chrást nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'28.99"N, 14°34'29.54"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-18
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799507

6153d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: U Týnice/Sáz [= Týnec nad Sázavou]
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'49.28"N, 14°35'26.34"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Punar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum: xxxx-08-xx;
ID: 13829676

6154a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Pischeli [= Pyšely]
nejbližší obec: Pyšely, okres Benešov
souřadnice: 49°52'36.11"N, 14°40'38.52"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1872
náleze: A. E. Vogl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798821

6154c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 567. Soběhrdy: obec
nejbližší obec: Soběhrdy, okres Benešov
souřadnice: 49°49'16.42"N, 14°44'2.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153002

6155a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 547. Sázava: okraje silnice a přilehlé okraje smíšených lesů mezi městem Sázava a obcí Dojetřice
nejbližší obec: Sázava, okres Benešov
souřadnice: 49°51'45.32"N, 14°53'9.41"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezce: Václav Zelený
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9152459

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Stříbrná Skalice; Stříbrná Skalice: zaniklý hrad v okolí kostela sv. Jana Nepomuckého na výrazném návrší při JZ okraji obce,
souřadnice: 49°53'46.74"N, 14°50'41.72"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-07
nálezce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12001719

6155d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 601. Šternov: polní cesta a smetiště mezi okrajem lesa a silnicí ca 0,5 km V obce
nejbližší obec: Šternov, okres Benešov
souřadnice: 49°48'11.40"N, 14°55'9.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezce: Jana Husáková
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153618

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Český Šternberk; Český Šternberk: hrad stejného jména přestavěný na zámek na úzkém klesajícím hřebeni nad levým břehu Sázavy nad obcí,
souřadnice: 49°48'33.31"N, 14°55'35.32"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-06-17
nálezce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12000987

6158d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /3/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6158/d - území obce Golčův Jeníkov.
nejbližší obec: Golčův Jeníkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°49'21.02"N, 15°28'24.61"E, ± 1800m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7982792

6159a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /4/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6159/a - území JV od obce Ronov nad Doubravou.
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'52.21"N, 15°32'30.60"E, ± 500m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7983111

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Ronov: obec
souřadnice: 49°53'17.95"N, 15°31'47.08"E, ± 700m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1982-08-24
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8599240

6161a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae. Skuteč. Ve zřícenině hradu Žumberka
nejbližší obec: Žumberk, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'17.36"N, 15°51'24.60"E, ± 50m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1940-08-12
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829666

6161b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 43. Chacholice: v obci
nejbližší obec: Chacholice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'5.00"N, 15°57'7.00"E, ± 200m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-07-11
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9171255

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: L.17. Horka: (Zitko ap.Čelakovský 1888,1890,Hendrych 1948, Neuhäuslovi 1972-73,1979, Skalický ap. Procházka 1977, Kalenský ms., Hadač J.1963,
nejbližší obec: Horka, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'13.20"N, 15°55'3.00"E, ± 1000m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9080880

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: M.1. Horka: Horecký rybník (Zitko 1887, Cibulková et Procházka 1968, Skalický ap. Procházka 1977, Černošous 1978, Holubová 1987, Jirásek 1993)
nejbližší obec: Horka, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'19.30"N, 15°56'21.60"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9081518

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Horka u Chrasti
nejbližší obec: Horka u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'10.71"N, 15°54'58.19"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1990-07-13
nálezc: Jiří Dostálek
pramen: Jiří Dostálek RNDr. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7078923

6161d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: S.51. Skuteč (Pulchart 1940-44, Faltys 1981,1987, Jehlík 1983, Javorský 1986)
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'34.45"N, 15°59'46.94"E, ± 1200m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9090306

6162a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 24. Zdislav: v osadě a stráně JJZ osady
nejbližší obec: Zdislav, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'3.10"N, 16°1'28.00"E, ± 300m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-07-11
nálezc: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9170732

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Košumberk, údolí Novohradky J obce
souřadnice: 49°52'50.49"N, 16°2'47.69"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1970
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1970): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11136756

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Luže, obec
souřadnice: 49°53'30.60"N, 16°1'34.84"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1970
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1970): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11137943

6162b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Libecina, v obci,
souřadnice: 49°52'57.60"N, 16°7'6.51"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12186562

6162c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Skuteč, S okraj města
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'46.57"N, 15°59'59.79"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1990-07-13
náleze: Jan Kirschner
pramen: Jan Kirschner. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7080714

6163a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Suchá Lhota, v obci,
souřadnice: 49°52'37.24"N, 16°10'23.71"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12192453

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Morašice, v obci,
souřadnice: 49°52'4.43"N, 16°14'1.73"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12194229

6163b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia orient. Litomyšlia. In incultis ad urbem Litomyšliam
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'17.60"N, 16°18'36.69"E, ± 700m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1905-08-27
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798901

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae orient. Na rumišti v Litomyšli
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'17.60"N, 16°18'36.69"E, ± 700m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1911-09-05
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829599

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae orient. Rumiště u stodol k Nedošínu
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'40.60"N, 16°18'4.40"E, ± 700m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1910-08-20
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829596

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora Bohemiae orient. Příkop u silnice u Litomyšle
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'17.60"N, 16°18'36.69"E, ± 700m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1910-08-02
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829598

původní jméno: orig.: *Chenopodium rubrum*; Š. Husák: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena východočeská. V trávě v botan. zahradě v Litomyšli
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'17.36"N, 16°18'48.31"E, ± 100m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1908-10-10
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829597

původní jméno: orig.: *Chenopodium opulifolium*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Bohemia orient. In ruderalis urbibus Litomyšliae
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'17.60"N, 16°18'36.69"E, ± 700m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1901-08-15
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829600

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: E flora Bohem. orient. circa Litomyšl urbem. In ruderalis ad Litomyšl
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'17.60"N, 16°18'36.69"E, ± 700m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1898-08-26
náleze: František Zörnig
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829602

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tržek, v obci,
souřadnice: 49°53'11.09"N, 16°15'34.72"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12196246

6165a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 2. Navážka a okraj silnice na P břehu Třebovky v Třebovicích, před čtvrtým mostem od železnice, 0,5 km SV kóty 450
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'44.80"N, 16°30'5.60"E, ± 100m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9239525

6165d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 309. Rychnov, S část obce
nejbližší obec: Rychnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'50.78"N, 16°38'21.93"E, ± 1500m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9027008

6166a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 350. Krasíkov
nejbližší obec: Krasíkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'16.71"N, 16°41'50.50"E, ± 500m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9027349

6166c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 237. Lanškrounská kotlina: Krasíkov: louka J nádraží
nejbližší obec: Krasíkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'52.80"N, 16°41'36.20"E, ± 300m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: s. d.
náleze: Mladý
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9037608

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Třebářov, Prostřední rybník J od nádraží Krasíkov
nejbližší obec: Třebářov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'46.03"N, 16°41'18.31"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2001-08-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7000781

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Třebářov - rybník J žel. zast. Krasíkov a mokřiny S rybníka
nejbližší obec: Třebářov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'45.79"N, 16°41'13.69"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-10-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6993828

6167d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Rohle-Janoslavice
souřadnice: 49°50'54.00"N, 16°59'29.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002-06-16
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725335

6168b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Christ. Ziegelofen. D. Liebau [= Deutsch Liebau = Horní Libina]
nejbližší obec: Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'52.18"N, 17°5'12.22"E, ± 3400m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: s. d.
náleze: Ferdinand Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801338

6168c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny - Dědinka, obec (náves)
souřadnice: 49°48'19.30"N, 17°3'32.80"E, ± 200m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602591

6168d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny. Nová Hradečná - nížina a svahy S obce
souřadnice: 49°50'27.10"N, 17°4'58.40"E, ± 1500m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1976-09-26
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602829

6169c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Horní Dlouhá Loučka, podél silnice z Křivé k mostku přes Oslavu
nejbližší obec: Horní Dlouhá Loučka, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'24.50"N, 17°11'46.10"E, ± 800m
nadmořská výška: 280-330 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13480023

6171a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: im Gemüsegarten durch Samen eingebürgert. Rautenberg [= Roudno]
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'47.27"N, 17°30'47.71"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1908-08
náleze: Adolf Rieger
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801023

6172b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Květena ČSSR. Morava, okr. Opava, obec Štáblovice; velké množství rostlin na kompostu u zahradnictví
nejbližší obec: Štáblovice, okres Opava
souřadnice: 49°52'43.75"N, 17°48'52.43"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1973-06
náleze: Miroslav Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801246

6175a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /8/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Vytěž.pískovna se skládkou komunál.odpadu na J okraji Hlučína, zarůstající nálet. dřevinami.
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°53'1.50"N, 18°10'59.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 214-287 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998
náleze: A. Pečinka
pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučína. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.
projekt: FLDOK
ID: 8298468

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 15. Hlučín (6075c): pískovna se skládkou komun.odpadu a zeminy u V okraje města, po L straně silnice Hlučín-Ludgerovice (přes Cihelnu), 1ha.
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°53'45.20"N, 18°12'30.30"E, ± 400m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8312233

6175b

původní jméno: orig.: *Chenopodium rubrum*; Z. Vrabel 2000-10-18: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: O.-Hrušov: hojně na chemické haldě Dukla
nejbližší obec: Ostrava-Hrušov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'56.37"N, 18°17'47.35"E, ± 700m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1970-09
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801238

6175c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Svinov: u zdiva na lokálním nádraží
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'17.21"N, 18°12'34.41"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1976-09-04
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799852

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Svinov: podél zdi na lokálním nádraží
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'17.21"N, 18°12'34.41"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1976-09-05
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799855

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Svinov: na lokálním nádraží
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'17.21"N, 18°12'34.41"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1976-09-05
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799857

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Svinov: na lokálním nádraží
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'17.21"N, 18°12'34.41"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-08-02
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799742

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Svinov, nehojně na lokálním nádraží
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'17.21"N, 18°12'34.41"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-08-04
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799743

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Svinov: nehojně na lokálním nádraží. Trať Svinov – Slezské mlýny
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'17.21"N, 18°12'34.41"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-08-04
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799744

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Svinov: nehojně na lokálním nádraží (Trať Svinov–Slezské mlýny)
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'17.21"N, 18°12'34.41"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-08-04
nálezc: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799746

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Svinov: na lokálním nádraží
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'17.21"N, 18°12'34.41"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-08-25
nálezc: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799754

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Svinov: u zdiva po pravé straně lokální trati Svinov–Slezské mlýny
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'17.21"N, 18°12'34.41"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1970-09-10
nálezc: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799552

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Mariánské Hory: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°50'52"N, 18°15'34"E (křížení s R56) po 49°49'31"N, 18°12'43"E (Ostrava-Svinov). V polích 6175cbc, 6175cbd, 6175cbb, 6175daa.
nejbližší obec: Mariánské Hory, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'33.00"N, 18°14'56.00"E, ± 900m
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Ferrovniatcká flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10158753

6175d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Sídliště O. Fifejdy 3.: na rumišti
nejbližší obec: Ostrava-Moravská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'11.71"N, 18°16'22.68"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984-08-17
nálezc: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800197

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Ostrava: na rumišti za divadlem Zd. Nejedlého [= Divadlo Antonína Dvořáka]
nejbližší obec: Ostrava-Moravská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'56.67"N, 18°17'30.33"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-07-25
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799993

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Silesiae. Sl. Ostrava: na rumišti v sídlišti Kamenec
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'40.74"N, 18°17'39.95"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-09-27
nálezce: Emil Burša
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799668

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Na haldě dolu Petr Bezruč. Sl. Ostrava
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'29.76"N, 18°18'45.63"E, ± 350m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1965-09-02
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799410

6176a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Silesiae. Bohumín, železniční stanice ČD, kamionové překladiště, podél zdi, ruderal
nejbližší obec: Bohumín-Nový Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°53'55.09"N, 18°21'15.21"E, ± 150m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001-08-07
nálezce: Zdeněk Vrubel
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800582

6243c

lokalita: okolo cesty v borovém lese, na okraji paseky a pole s vojtěškou, včetně skládky org. materiálu, od hráze Dolního holostřevského rybníka k východu, 570-1300 m V od kostela sv. Mikuláše v obci
nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov
souřadnice: 49°43'5.11"N, 12°52'23.33"E
nadmořská výška: 480-495 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2019-08-10
nálezce: Lenka Pivoňková; Ivona Matějková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13846026

6244c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis - Stříbrsko: Sytno - v objektu rudných dolů
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'30.18"N, 13°1'23.01"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-08-13
náleze: Miroslava Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799806

6245d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: VALCHA. Sulkovská ul, navážka zeminy naproti zastávky autobusu, 50 m od ústí Severní ulice
souřadnice: 49°42'28.00"N, 13°19'30.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-09-04
náleze: Z. Chocholoušková
projekt: ČNFD
ID: 2949682

6246a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum* a) pravý ~ *typicum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Plzeň: Dle plotu zahrady u Palmovky na Vinicích
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'37.00"N, 13°21'30.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1927-07-31
náleze: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777751

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum* a) pravý ~ *typicum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Plzeň: Kompost na Lochotínských lukách
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'32.00"N, 13°22'8.00"E, ± 600m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1925-10-07
náleze: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777634

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Plzeň: Kompost pod Lochotínem
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'32.00"N, 13°22'8.00"E, ± 600m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1925-10-07
náleze: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777691

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Plzeň-Bolevec, nezapojená plocha u hřbitova, 2,640 km JV od kóty 451 Sytná
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'50.84"N, 13°23'0.46"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-08-02
náleze: Josef Škrábek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800625

původní jméno: K. Čížek: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Plzeň město. Plzeň 1 - Sylván - budované sídliště Z od Kotčíkovské ulice
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'12.30"N, 13°21'17.17"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-09-23
náleze: Jaroslava Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800635

původní jméno: orig.: *Chenopodium ficifolium*; B. Mandák 2001-03-01: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Česká republika, okr. Plzeň město, Plzeňská pahorkatina: pole 1,5 km SZ od Kalikovského mlýna, halda shnilé trávy
nejbližší obec: Plzeň-Radčice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'15.32"N, 13°20'41.88"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1996-10-23
náleze: Ivona Matějková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800483

původní jméno: orig.: merlík zvrhlý; B. Mandák 2001-03-01: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Plzeň - Bolevec. Kompost v obci za vilou Tkadlecovou při okr. silnici
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'35.49"N, 13°22'50.27"E, ± 800m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1942-08-27
náleze: Václav Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799113

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-10: !; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Plzeň. Na „Obcizně“ v místech kde se v „Cípu“ říkalo na rumišti
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'6.88"N, 13°23'16.54"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1936-08-29
náleze: Antonín Sobota
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799065

6246b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Plzeň - Doubravka - sídliště u Jiřího - *Chenopodium ruderales*
nejbližší obec: Plzeň-Doubravka, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'38.27"N, 13°24'59.71"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-08-31
náleze: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799592

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum* II. *silvaticum*; B. Mandák 2001-03-01: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Plzeňsko - Drůstová. Na buližník. skále Vížky nad řekou
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'41.35"N, 13°27'27.81"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-08-26
nálezc: Václav Menci
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799112

původní jméno: orig.: merlík zvrhlý; B. Mandák 2001-03-01: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Plzeňsko - Drůstová. Kompost u zahradních vrat hřbitova
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'42.13"N, 13°27'19.69"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1940-08-02
nálezc: Václav Menci
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799082

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Plzeň - okolí železniční trati 1 km za městem ve směru na Prahu
nejbližší obec: Plzeň-Doubravka, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'38.27"N, 13°25'6.20"E, ± 1200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-09-12
nálezc: Jana Solnická
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830017

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Plzeň - Červený Hrádek, smetiště
nejbližší obec: Plzeň-Červený Hrádek, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'23.58"N, 13°27'18.03"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-08-31
nálezc: Antonín Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830033

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Böhmen: Bukowetz [= Bukovec] bei Pilsen
nejbližší obec: Plzeň-Bukovec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'19.20"N, 13°26'27.43"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1880-09-22
nálezc: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829706

6246c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum* a) pravý ~ *typicum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokality: Plzeň: Dle dráhy u Měšťanského pivovaru
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'49.00"N, 13°23'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-10-07
nálezc: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777631

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum* a) pravý - typicum; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Plzeň: Kompost v Českém údolí
nejbližší obec: Plzeň-Doudlevice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'6.00"N, 13°22'26.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1904-09
náleze: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777635

původní jméno: A. Pyšek: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Česká republika, okr. Plzeň město, Plzeňská pahorkatina: Máchova ulice blízko kolejí VŠ, trávník
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'32.02"N, 13°22'7.59"E, ± 50m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1994-10-04
náleze: Ivona Matějková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800444

původní jméno: A. Pyšek: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Česká republika, okr. Plzeň město, Plzeňská pahorkatina: Nám. Míru, Klatovská třída, trávník
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'50.79"N, 13°22'12.62"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1994-10-12
náleze: Ivona Matějková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800449

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Plzeň - skládka pravý břeh Radbuzy pod Homolkou v *Chenopodietum ruderale*
nejbližší obec: Plzeň-Doudlevice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'20.04"N, 13°23'21.91"E, ± 250m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-09-01
náleze: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799594

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Plzeňsko, rumiště u Radbuzy pod Slovany
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'35.00"N, 13°23'24.55"E, ± 700m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1942-07-21
náleze: Rudolf Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799109

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: [Plzeň,] v Českém údolí
nejbližší obec: Plzeň-Doudlevice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'5.56"N, 13°22'34.95"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1941-08-29
náleze: s. coll.
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799103

původní jméno: orig.: merlík zvrhlý; B. Mandák 2001-03-01: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Plzeňsko - Radobčice. Kompost při polní cestě od Hradištského amfiteatru před humny
nejbližší obec: Plzeň-Radobčice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'1.90"N, 13°24'6.16"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1940-09-04
nálezce: Václav Mencil
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799090

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Plzeň - žel. st. Jižní předměstí
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'24.48"N, 13°22'2.00"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1987-09-30
nálezce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830018

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Plzeň, místa po demolcích okolo závodu Leninovy závody Plzeň
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'21.43"N, 13°21'6.79"E, ± 1200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1974-09-19
nálezce: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Atriplex sagittata*;
ID: 13830046

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Polní příkop u Plzně
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'51.08"N, 13°22'40.19"E, ± 1500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1901-07
nálezce: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829662

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bockswiese [= Štruncovy sady]
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'57.69"N, 13°23'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1887-09-21
nálezce: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno z kontextu;
ID: 13829707

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Daudlewetz [= Doudlevce]
nejbližší obec: Plzeň-Doudlevce, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'27.08"N, 13°23'17.24"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1881-09-09
náleze: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno z kontextu;
ID: 13829708

6246d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Komposty u Koterova
nejbližší obec: Plzeň-Koterov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'50.02"N, 13°25'30.69"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1894-09
náleze: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800965

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Komposty u Koterova
nejbližší obec: Plzeň-Koterov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'50.02"N, 13°25'30.69"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1894-09-26
náleze: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800967

6247a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Česká republika: Plzeň-město, Dýšina. Dýšina - Nová Huť: neopedon po výkopu izolace kolem domu č.p. 88
nejbližší obec: Nová Huť, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'49.77"N, 13°30'30.19"E, ± 550m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-21
náleze: Jaroslava Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800661

6247b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis, Rokycansko: Osek u Rokycan: navážka na návsi
nejbližší obec: Osek, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'47.56"N, 13°35'35.21"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976-07-08
náleze: Miroslava Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799830

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Díly. Rokycany
nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'40.25"N, 13°36'28.56"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1918-07-14
náleze: Karel Cejp
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829635

6247c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis, Rokycany: navážka při silnici do Litohlav
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'37.22"N, 13°34'51.49"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1981-06-23
náleze: Miroslava Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800059

6247d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Rokycany, Na Pátku, na okraji trávníku mezi bytovými domy čp. 35 a čp. 14
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'34.30"N, 13°36'1.00"E
nadmořská výška: 359 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-09-12
náleze: Miroslava Šandová
herbář: herb. muz. Rokycany
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800810

původní jméno: orig.: *Chenopodium urbicum*; M. Šandová 2015-09-04: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika, okr. Rokycany: Rokycany, u zahrady na levém břehu Klabavy u mostu, od fotbalového stadionu směrem do města, lem plotu
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'46.94"N, 13°35'39.81"E, ± 30m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-15
náleze: Miroslava Šandová
herbář: herb. muz. Rokycany
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800453

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis, Rokycany: navážka u nově budované přístavby sokolovny
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'22.76"N, 13°35'46.61"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1983-07-26
náleze: Miroslava Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800143

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Bohemia occidentalis, Rokycany: ul. F. Černého - písčité navážka
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'36.97"N, 13°35'51.45"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1980-08-13
náleze: Miroslava Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800029

6249b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Jince: navezená zemina s cihlami a kameny při silnici na Velcí, ca 1.1 km JJZ od kostela sv. Mikuláše
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°46'41.00"N, 13°58'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003-06-05
náleze: Rudolf Hlaváček; Jaroslava Nesvadbová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883377

6250a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 459) Buková u Příbramě, ruderální místa v obci
nejbližší obec: Buková u Příbramě, okres Příbram
souřadnice: 49°45'16.07"N, 14°4'5.49"E, ± 500m
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8906111

6251a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Jv. okraj Dobříše, ruder spol. na skladkách hlíny u škol. Stř. pPovlt., distr. Příbram, Bohemia.
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°46'44.60"N, 14°10'32.56"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980-09-16
náleze: V. Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824680

6251b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Rohlena: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Rumiště. N. Knín
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'16.63"N, 14°17'34.75"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1925-08-30
náleze: Jaroslav Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798976

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Československo, střední Čechy, okres Příbram, údolí potoka Kocáby, pravý břeh. Nový Knín, rumiště SV od obce
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'35.43"N, 14°18'7.28"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-26
náleze: M. Zíková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829661

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Středočeský kraj. Nový Knín, břeh Kocáby, u můstku
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'18.10"N, 14°17'25.49"E, ± 900m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-17
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830045

6253b

původní jméno: orig.: *Chenopodium ambrosioides*; Š. Husák 1983-10-07: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: okres Benešov, obec Chrástany, u silnice směr Václavice
nejbližší obec: Chrástany, okres Benešov
souřadnice: 49°47'29.95"N, 14°35'32.90"E, ± 400m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-08-05
náleze: Věra Bartošová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799354

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Konopiště: silnice Zámecký rybník - Vatěkov a Vatěkov - obec
souřadnice: 49°46'50.05"N, 14°38'39.24"E, ± 800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609287

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Konopiště: hráz Jarkovského rybníka + silnice u hráze
souřadnice: 49°46'13.50"N, 14°39'3.04"E, ± 200m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609645

6253d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Nesvačily; podél potoka z Tvoršovic do Nesvačil
souřadnice: 49°44'20.38"N, 14°37'53.47"E, ± 800m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610216

6255c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Vlašim
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'28.85"N, 14°53'52.81"E, ± 700m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1892-07-10
náleze: Václav Vodák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829611

6256a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
souřadnice: 49°46'53.80"N, 15°2'18.20"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-05-08
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: data sběru: 8.5.1976, 30.7.1976, 4.9.1976; Údolí Čestínského potoka, Račiněves, Kácov, Údolí Losinského potoka
ID: 8610519

6256d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Starý zámek; Zruč nad Sázavou: zaniklý hrad na hraně terasy nad pravým břehem Sázavy v poloze zv, Valy asi 400 m Z od zámku,
souřadnice: 49°44'37.65"N, 15°5'45.29"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-08-26
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12003910

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Zruč nad Sázavou; Zruč nad Sázavou: hrad přestavěný na zámek na pravém břehu Sázavy v nejstarší část města,
souřadnice: 49°44'40.21"N, 15°6'4.98"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-08-27
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12004110

6257c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /10/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6257/c - území JZ od obce Jedlá.
nejbližší obec: Jedlá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'4.00"N, 15°13'50.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7984570

6257d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /11/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6257/d - území SV od obce Ledec nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'12.65"N, 15°17'25.51"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7984807

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 98 Ledeč nad Sázavou, okolí pily u silnice směr Hamry, 1 km S od hradu, 370 m, 2. 7. 1997 V. Faltys

souřadnice: 49°42'26.00"N, 15°16'48.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9626475

6258a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: /12/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6258/a - území SZ od obce Leština u Světlé.

nejbližší obec: Leština u Světlé, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°23'22.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7985068

6259b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: /17/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.

nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'42.12"N, 15°38'37.70"E, ± 500m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7985862

6260c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: /22/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6260/c - území V od obce Chotěboř.

nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod

datum: s. d.

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7987258

6263d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Polička, město

souřadnice: 49°42'55.33"N, 16°15'48.43"E

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 1981-06-05

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11217126

6264b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 89. Opatovické rozvodí: Svitavy, SZ intravilán města

nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy

souřadnice: 49°45'45.76"N, 16°27'19.88"E, ± 600m

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

datum: 1965

nálezce: František Procházka

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9033375

6265d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 623. U cesty od kostela v Boršově JZ k Boršovskému lesu
nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'14.00"N, 16°37'50.86"E, ± 500m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9029276

6266a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Moravská Třebová. Rumiště na jižně exponovaném svahu západního výběžku kopce Strážného, 1,5 km jihovýchodně od Moravské Třebové. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Linhartice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'6.00"N, 16°40'56.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1971-09-01
nálezce: Květoslava Dostálová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777679

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum* var. *spicatum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Flora v. Nordmähren. Ranigsdorf [= Linhartice] bei M. Trübau [= Moravská Třebová]
nejbližší obec: Linhartice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'31.00"N, 16°41'38.00"E, ± 1500m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1898-07
nálezce: Johann Hruby
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777754

6266d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: akátina u silnice v Petrůvce u Mor. Třebové
nejbližší obec: Petrůvka, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'47.94"N, 16°45'30.42"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1990-07-20
nálezce: Jaroslav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829726

6268a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny (Uničovsko). Medlov - obec
souřadnice: 49°47'9.60"N, 17°3'48.10"E, ± 1000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1976
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8613470

6268b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: M. Neustadt [= Uničov]. Schuttplätze
nejbližší obec: Uničov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'15.93"N, 17°7'17.15"E, ± 600m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1925-08-13
náleze: Ferdinand Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798975

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Uničov, navážky s rumišti mezi obilným polem a železnicí, od západu přiléhající k železniční stanici Uničov
nejbližší obec: Uničov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'44.40"N, 17°6'47.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-16
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13473475

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Nová Dědina, ruderalizované lužní lemy a pole kolem soutoku Oskavy s Oslavou
nejbližší obec: Nová Dědina, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'43.90"N, 17°7'41.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-16
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13473659

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Nová Dědina, oplocený areál někdejší drůbežárny s rybníkem při soutoku Oskavy s Oslavou
nejbližší obec: Nová Dědina, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'55.70"N, 17°7'33.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-16
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13473710

6268c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Litovel, kolem koupaliště u Litovle. S. m. cca. 235 [m]
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'20.00"N, 17°3'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1978-09-14
náleze: Marie Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777625

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Okres Litovel: při cestě od silnice k jeskyním v Mladči
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'21.59"N, 17°1'4.39"E, ± 150m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1941-10-06
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829678

6268d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: V Luhovém Dolním lese u Litovle, směr Tři Dvory
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'33.34"N, 17°5'54.97"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1941-09-04
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829670

6269d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: I. ve Šternberku u cest a chodníků, jejich okrajů a štěrbin mezi dlažebními kameny
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'45.00"N, 17°17'53.50"E, ± 1500m
nadmořská výška: 291 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: s. d.
pramen: Opravil E. (1961): Rumištní květena měst Bruntálu a Šternberka. - Přírod. Čas. Slez. 22: 282-287.
projekt: FLDOK
ID: 8707101

6270b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Moravský Beroun-Ondrášov, břehy a náplav Bystřice v okolí mostu silnice č. 46 v obci
nejbližší obec: Ondrášov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'17.40"N, 17°25'38.90"E
nadmořská výška: 534 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-14
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13476297

6273c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;
lokality: Moravská brána: Fulnek, místní část Jerlochovice, spodní část výstupů pískovců Jerlochovických stěn
nejbližší obec: Fulnek-Jerlochovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'54.48"N, 17°53'10.98"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06-23
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800610

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Montes Oderské vrchy: in oppido Fulnek, rudertum ad ripam rivum Husí potok
nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'54.99"N, 17°54'25.83"E, ± 1100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1987-09-22
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800296

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Montes Oderské vrchy: in oppido Fulnek, in rudertum
nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'54.99"N, 17°54'25.83"E, ± 1100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1987-09-01
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800290

6274a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Bílovecká přehrada
nejbližší obec: Bílovec, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'56.37"N, 18°1'32.68"E, ± 90m
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-07-06
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2018 v rekonstrukci: spodní půle zhutněna podbrázdím, v hodní půli (se sukcesně pokročilou vegetací) byly vhodně vytvořeny četné tůně a zjevně osázeny pestřejší květennou směsicí (ve výčtu snažně explicitně odlišováno); početnost: ojediněle
ID: 13728111

6275a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Polanka nad Odrou: na seřaďovacím nádraží
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'15.82"N, 18°11'38.85"E, ± 400m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-09-16
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799775

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Polanka nad Odrou: na seřaďovacím nádraží
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'15.82"N, 18°11'38.85"E, ± 400m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-09-16
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799776

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Polanka nad Odrou: na seřadovacím nádraží
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'15.82"N, 18°11'38.85"E, ± 400m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-09-18
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799777

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Ostrava-Polanka nad Odrou
souřadnice: 49°46'31.00"N, 18°11'26.00"E
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-05-25
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730418

6275b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hrabůvka
nejbližší obec: Hrabůvka, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'20.72"N, 18°16'30.55"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Lenka Filipová
pramen: RNDr. Filipová Lenka. Biologické hodnocení sportovní areál Hrabůvka. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7793812

6276b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Havířov-Prostřední Suchá, křižovatka ulic Budovatelů a Dělnické, slunné vysychavé stanoviště s hlinitou půdou, vzácný
nejbližší obec: Havířov-Prostřední Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°47'45.99"N, 18°26'59.08"E, ± 30m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1999-07-22
náleze: Zdeněk Vrubel
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MT 10;
ID: 13800535

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Silesiae. Havířov: ojediněle u rybníků U stavu
nejbližší obec: Havířov-Dolní Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°47'49.25"N, 18°26'13.39"E, ± 800m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-09-12
náleze: Emil Burša
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799769

6277b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Karviná-Louky
souřadnice: 49°47'58.00"N, 18°35'7.00"E
nadmořská výška: 242 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002-08-01
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724892

6341b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia occidentalis, Český les, Kateřinské Chalupy: smetiště vpravo u silnice od Přimdy
nejbližší obec: Svatá Kateřina, okres Tachov
souřadnice: 49°40'28.49"N, 12°35'58.74"E, ± 300m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1972-09-22
náleze: M. Šandová; A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799665

6344d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 986. Hradec: u cesty po P břehu Radbuzy k vrchu Výchoz 900 m JJZ od železniční stanice
nejbližší obec: Hradec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'43.10"N, 13°7'2.40"E, ± 10m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9222702

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 341. Hradec: ruderalní vegetace na náspech trati v obci
nejbližší obec: Hradec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'7.89"N, 13°7'13.61"E, ± 400m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209806

6345b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dobřany: železnič. zast. Dobřany-zastávka, na nástupišti
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'53.70"N, 13°19'26.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-08-19
náleze: František Zima; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767243

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /1922/ Dobřany: trať S u nádraží
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'32.00"N, 13°18'18.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-06-14
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9658866

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /319/ Na trati z Dobřan na S
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'44.00"N, 13°18'33.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-08-08
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647509

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /831/ Lhota u Dobřan
nejbližší obec: Lhota u Dobřan, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'30.00"N, 13°19'20.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-09-03
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653094

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /259/ Dobřany
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'10.00"N, 13°17'43.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646411

6345c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Stod: okraj silnice Stod – Lelov
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'35.25"N, 13°10'8.39"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
nálezc: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910555

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Stod: břeh Radbuzy, trávníky niva Merklínky, silniční krajnice a ruderalní místa v intravilánu města v úseku mezi mostem přes Radbuzy a jihovýchodním okrajem města v místě 0,7 km VJV od kostela

nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°38'7.54"N, 13°10'27.15"E, ± 400m

nadmořská výška: 340-355 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-06

nálezce: J. Danihelka

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9910092

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 545. Lelov: v obci

nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°37'11.07"N, 13°10'1.19"E, ± 400m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1978

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

poznámka: Skalický et Houfek (1956)

ID: 9214823

6345d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;

lokalita: Bohemia occidentalis, Plzeňsko: Horní Lukavice - úhor pod výběhy vepřína

nejbližší obec: Horní Lukavice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°36'34.67"N, 13°19'47.07"E, ± 150m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1978-06-15

nálezce: Miroslava Šandová

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799938

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: /461/ Pastvina V od Dnešic

nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°36'18.00"N, 13°16'45.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1972-07-02

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9649161

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: /333/ Dnešice: železniční zastávka

nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°36'3.00"N, 13°17'53.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971-09-10

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9647352

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /284/ Pole u Dnešic
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'16.00"N, 13°16'29.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-07-09
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647150

6346a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Plzeň - skládka v lomu lesu Valík
nejbližší obec: Plzeň-Radobyčice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'3.78"N, 13°24'35.43"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-09-15
náleze: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799662

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Litice, Budilovo nam., dvůr stavení vedle kostela
souřadnice: 49°41'42.00"N, 13°21'10.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-09-02
náleze: Z. Chocholoušková
projekt: ČNFD
ID: 2949332

6346b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Štáhlavy. Na kompostě při pěšině od horní části Beránky k lesu
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'20.30"N, 13°29'36.86"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1936-08-27
náleze: František Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799064

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Starý Plzenec: intravilán obce
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'49.66"N, 13°28'24.01"E, ± 90m
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-09-04
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: na navážce ornice v obci
ID: 13730223

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Sním.5. Plzeň-Černice: Prostor mezi silnicí směrem na Losinou a dálnicí D5, přehled druhů, sledováno v letech 2004-2005.
nejbližší obec: Plzeň - Černice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'40.00"N, 13°25'48.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005
pramen: Řeřichová Z. & Chocholoušková Z. (2007): Flóra a vegetace obchodní a průmyslové zóny Plzeň-Černice. - Erica 14: 23-38.
projekt: FLDOK
ID: 8231390

6346c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /90/ Dolní Lukavice
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'2.00"N, 13°20'38.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-21
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642678

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /243/ Snopoušovy
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'47.00"N, 13°23'1.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9645522

6347d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Spálené Poříčí, okr. Klatovy
nejbližší obec: Spálené Poříčí, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'52.40"N, 13°36'15.65"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976-08-04
nálezc: Antonín Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830034

6349c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Rožmitál pod Třemšínem: ulice Palackého - při mostku přes Vlčavu (= Skalice), ca 0.3 km JV-VJV od kostela sv. Jana Nepomuckého
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°36'3.80"N, 13°52'1.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2006-10-22
nálezc: Rudolf Hlaváček; Petr Koutecký; al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883378

6350a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Příbram, ul. Pod branou, pod městskými hradbami, nad rybníkem
souřadnice: 49°41'21.00"N, 14°0'30.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-07-09
nálezc: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1599252

6350b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 620) Jelence, les Z obce
nejbližší obec: Jelence, okres Příbram
souřadnice: 49°40'22.18"N, 14°7'22.34"E, ± 1500m
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8909904

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Jablonné: okolí mysl. Placy SZ od Jablonné
souřadnice: 49°40'13.31"N, 14°6'34.53"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-08-04
nálezc: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8623292

6351a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 672) Luhy, obec
nejbližší obec: Luhy, okres Příbram
souřadnice: 49°39'39.50"N, 14°11'54.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Šremer; Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911518

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 681) Velká u Kamýka, údolí Vápenického potoka pod osadou Vápenice ca 1,5-0,5 km Z obce
nejbližší obec: Velká u Kamýka, okres Příbram
souřadnice: 49°39'47.23"N, 14°14'14.61"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911697

6351b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Stř. Povltaví - Hříměždice a okolí
nejbližší obec: Hříměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'12.45"N, 14°16'28.97"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1989-09-08
nálezc: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830015

6351d

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.
lokalita: Skryšov - Medná: u osady, Svatojánské lesy, Sedlčansko, vlhká olšina
nejbližší obec: Skryšov, okres Příbram
souřadnice: 49°39'0.33"N, 14°18'59.31"E, ± 600m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-08-25
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Jiří Dostálek 15.11.2007; na hranicích kvadrantů 6351b a 6351d.
ID: 13609803

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Českoslovakia: Bohemia, Střední Povltaví, písčovina na záp. okraji obce Kamýk n/Vlt
nejbližší obec: Kamýk nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°38'17.10"N, 14°14'59.32"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-07-17
náleze: Jana Kosinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829652

6352b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohemica. Bohemia centralis, distr. Sedlčany: inter molas Panský mlýn et vicum Zberaz
nejbližší obec: Zberaz, okres Příbram
souřadnice: 49°40'20.00"N, 14°26'2.55"E, ± 500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1969-07-04
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799504

6353a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Vrchotovy Janovice; Vrchotovy Janovice: hrad přestavěný na zámek v blatné poloze ve stejnojmenné obci,
souřadnice: 49°40'9.26"N, 14°34'40.79"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2009-09-10
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12005116

6353b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Olbramovice: železniční nádraží, severní část, okraj kolejiště
nejbližší obec: Olbramovice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'9.10"N, 14°37'31.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2017-07-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 rostlina
ID: 13330046

6355c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 28. Louňovice pod Blaníkem: les na SSV svazích Velkého Blaníku, (při červené tur.znač.cestě), 1,5-2,5 km SV obce
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°38'41.00"N, 14°52'39.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.
projekt: FLDOK
ID: 9814317

6357b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 225 Ledeč nad Sázavou, skalky pod hradem, 360 m, 1. 7. 1997 M. Štech
souřadnice: 49°41'38.00"N, 15°16'60.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Milan Štech
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629028

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Ledeč nad Sázavou, vápence v okolí hradu nahoře
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'47.68"N, 15°16'53.76"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988-06-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7800715

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Ledeč nad Sázavou, skály pod hradem
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'47.63"N, 15°16'53.54"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1983-07-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7802284

6358a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /29/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6358/a - území Z od obce Světlá nad Sázavou.
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'28.00"N, 15°23'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7989140

6358c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /31/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6358/c - území obce Dolní Město.
nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'43.83"N, 15°23'13.54"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7989525

6359c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /35/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6359/c - území SZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'11.00"N, 15°33'55.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7990182

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.
lokality: Havlíčkův Brod
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'30.43"N, 15°34'53.09"E, ± 1700m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: FAS 25/3
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Čábera A. (1969): Fytogeografická studie květeny Pelhřimovska a přilehlé části posázavského údolí při jeho severovýchodní hranici. - ms. /Depon. in: Knih. Č. Bot. Společ. Praha/.
ID: 13568922

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Havlíčkův Brod, hlavní nádraží
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'1.10"N, 15°34'34.62"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7820935

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Havlíčkův Brod, centrum, okolí mostu přes Sázavu
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'20.26"N, 15°34'29.29"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1981-07-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7808834

6359d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /36/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6359/d - území SV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'14.00"N, 15°35'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7990480

6363c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Jímramov, město a SZ okraj města
souřadnice: 49°38'7.18"N, 16°13'25.13"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-09-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1991): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11217785

6364d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Zaplevelení-Vítějeves
souřadnice: 49°37'6.17"N, 16°29'19.85"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2011-06-14
nálezc: Jan Valcha
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13135564

6366c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Jevíčko, kolem hřbitova u Bartoloměje
nejbližší obec: Jevíčko-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'1.08"N, 16°42'33.07"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2005-05-19
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7065082

6368a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Loučka: okraj lesa při modré turistické cestě, 800 m severně obecního úřadu v obci Loučka
nejbližší obec: Loučka, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'43.82"N, 17°0'40.66"E, ± 9m
nadmořská výška: 371 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2016-07-27
nálezc: Václav Dvořák; Martin Dančák
pramen: Dvořák Václav (2016) Ms. Terénní zápisky, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13215332

6368b

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Náklo. Zahrada
nejbližší obec: Náklo, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'15.14"N, 17°7'48.58"E, ± 600m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1911-08-05
nálezc: Josef Vrbka
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798926

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dubčany (okres Olomouc)
souřadnice: 49°39'8.00"N, 17°5'4.00"E
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2003-09-26
nálezc: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731847

6368c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Senička
souřadnice: 49°37'59.00"N, 17°3'46.00"E
nadmořská výška: 251 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2003-09-26
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731816

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Údolí Blaty
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'33.68"N, 17°2'24.57"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1988
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Blaty mezi Seničkou a Cakovem (opraveno 20.3.2000). 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.04.1988 - 26.06.1992
ID: 7255359

6368d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Česká republika, okr. Olomouc, Hornomoravský úval: Náklo (Olomouc), Příkazy - okraj cesty vesnicí, u parku
nejbližší obec: Příkazy, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'42.40"N, 17°8'36.56"E, ± 600m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994-09-14
náleze: J. Ptáčková
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800438

6369a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2019: !;
lokality: Moravia. Střeň (OC): smetiště u materiálové jámy vlevo od železniční trati Česká Třebová – Olomouc, 1,7 km JV od železniční zastávky Střeň
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'20.94"N, 17°10'38.26"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1998-09-10
náleze: Pavel Lustyk
herbář: herb. P. Lustyk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961814

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Štěpánov, okraj kukuřičného pole za budovou nádraží
nejbližší obec: Štěpánov u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'14.50"N, 17°13'14.00"E
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13475865

6369c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Horka nad Moravou, rumiště u silnice 0,9 km J (-JJZ) kostela
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'59.98"N, 17°12'31.87"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2018-10-22
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13675362

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Moravia boreal.: distr. Olomouc: in rudertatis apud pag. Hejčín
nejbližší obec: Olomouc-Hejčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'18.86"N, 17°14'34.53"E, ± 1000m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801222

původní jméno: Č. Deyl: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olomouc-Řepčín, břehy Poděbrad. rybníků
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'30.14"N, 17°13'40.78"E, ± 600m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1957-08-28
náleze: Chaloupka
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799318

6369d

původní jméno: orig.: *Chenopodium*; A. Pečinka 1997-11-17: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Les Černovír u Olomouce
nejbližší obec: Olomouc-Chvátkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'15.77"N, 17°16'18.69"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1964-08
náleze: V. Velíšek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801214

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Moravia boreal.: distr. Olomouc: in pratis incultis inter pagg. Černovír ab Hlušovice
nejbližší obec: Hlušovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'47.75"N, 17°16'27.36"E, ± 600m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1964-09
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801216

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Černovír–Hlušovice, spáleniště na slatinách
nejbližší obec: Hlušovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'47.75"N, 17°16'27.36"E, ± 600m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1961-07-18
náleze: V. Velísek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799353

6373d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Moravská brána: Kunín, rumiště v okolí zámku
nejbližší obec: Kunín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'33.18"N, 17°59'23.42"E, ± 100m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-08-22
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800584

6375a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Trnávka, v obci
nejbližší obec: Trnávka u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'8.32"N, 18°10'47.36"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1985
náleze: M. Sedláčková
pramen: FAS 21/14
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13163256

6375b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Staříč, statek vedle skládky a odvalu hlušiny, na hnojišti, spol. *Chenopodium glauci*, dosti hojně
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'24.64"N, 18°16'56.87"E, ± 1000m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-07-18
náleze: Zdeněk Vrubel
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800566

6376a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Friedek [= Frýdek]: Schloßgarten (sehr selten, auf Gartenland)
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'11.00"N, 18°20'43.00"E, ± 100m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1906-07
náleze: Gustav Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777748

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. Okres Frýdek. Místek - Masarykova třída, vých. strana poblíž mostu přes Ostravici v zahrádce i před ní u plotu, alluv.
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'44.92"N, 18°20'46.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1945-08-26
náleze: František Talpa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: menší skupina rostlin;
ID: 13829642

6378c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hrádek (okres Frýdek-Místek)
souřadnice: 49°36'50.00"N, 18°44'19.00"E
nadmořská výška: 134 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002-07-22
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2724592

6442b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 32. Hostouň: u silnice 500 m SSV od železniční stanice
nejbližší obec: Hostouň, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'56.30"N, 12°46'51.20"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: Skalický et Houfek (1956)
ID: 9205593

6443d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 205. Nová Ves (u Horšovského Týna): v obci
nejbližší obec: Nová Ves, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'44.12"N, 12°55'27.71"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976
náleze: Z. Paterová; Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9207230

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 729. Horšovský Týn: u horního rybníčku v zámeckém parku
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'4.57"N, 12°56'13.97"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: Skalický et Houfek (1956)
ID: 9217378

6444d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Krchleby: smíšené lesy a opuštěné pískovny v místě zvaném Soudný 1 km V od obce
nejbližší obec: Krchleby, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'53.70"N, 13°7'43.83"E, ± 500m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
nálezce: T. Černý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9909313

6445a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /2194/ Horušany: u cesty Z od dvora
nejbližší obec: Horušany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'58.00"N, 13°14'51.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-09-21
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659738

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /76/ Merklín
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'46.00"N, 13°11'59.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-13
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642322

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /628/ Přestavlky
nejbližší obec: Přestavlky, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'52.00"N, 13°14'38.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9650815

6445b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena česká. Západní Čechy, okres přeštický, obec Přeštice. Na rumišti u bývalého parčíku vlevo u státní silnice z Přeštic do Horní Lukavice. Dosti hojně
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'39.12"N, 13°19'41.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1960-07
nálezce: Václav Vacek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801199

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /858/ Přeštice: rumiště v parčíku na SZ okraji u cihelny
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'46.00"N, 13°18'60.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-08-15
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653268

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /2163/ Přeštice: okraj pole na S okraji obce
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'51.00"N, 13°19'50.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-08-15
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659374

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /860/ Přeštice: okolí židovského hřbitova
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'9.00"N, 13°19'41.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653290

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /889/ Přeštice: v ulicích
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'32.00"N, 13°19'44.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653738

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /2181/ Přeštice: rumiště u truhlárny u Úhlavy
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'6.00"N, 13°19'42.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659655

6445d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /871/ U silnice z Borov do Jína
nejbližší obec: Borovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'17.00"N, 13°18'27.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-07-23
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653217

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /2191/ Červené Poříčí: rumiště
nejbližší obec: Červené Poříčí, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'8.00"N, 13°17'32.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-06-10
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659730

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /1348/ Lužany: u mostu
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'54.00"N, 13°19'18.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-28
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9656524

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /734/ Lužany: nádraží
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'55.00"N, 13°18'52.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651853

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /245/ Borovy
nejbližší obec: Borovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'32.00"N, 13°18'7.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-10-08
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9645757

6446a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Západní Čechy, okres přeštický, obec Přeštice. V lomu vpravo u silnice do Vodokrt u samoty zvané Zámst. Na rumištní půdě. Jen na omezeném stanošti
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'23.21"N, 13°20'54.38"E, ± 600m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1949-07-25
nálezcce: Václav Vacek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829689

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /905/ Přeštice: rumiště u truhlárny u lihovaru
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'32.00"N, 13°20'19.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-05-13
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653866

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /715/ Přeštice: lom u židovského hřbitova
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'4.00"N, 13°20'19.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-04
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651844

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /2192/ Přeštice: neplod.půda u kolen na stroje /u silnice do Radkovic/
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'28.00"N, 13°20'34.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-06-29
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659733

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /2052/ Přeštice: zahrádky za Úhlavou
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'13.00"N, 13°20'5.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659289

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /231/ V zahrádkách v Přešticích
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'17.00"N, 13°20'4.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9645041

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /261/ Přeštice
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'50.00"N, 13°20'9.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646548

6446c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /2061/ u cesty z Horšic do Luhu (vpředu)
nejbližší obec: Horšice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'38.00"N, 13°23'15.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-08-07
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659320

6447a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; B. Mandák 2001-03-01: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena ČSSR. Čechy - okres Plzeň-jih. Blovice - na dočasné skládce a rumišti v t. zv. „Hluboké cestě“ v J části obce pod žel.
trati - nehojně
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'31.70"N, 13°31'56.36"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-23
náleze: Karel Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799467

6448d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Metly: Metly, v osadě
nejbližší obec: Metly, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'6.16"N, 13°45'51.28"E, ± 200m
nadmořská výška: 445-450 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004-09-08
náleze: Radim Paulič; Vojtěch Žíla; Milan Soukup; Václav Chán
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 445 - 450;
ID: 8499520

6449b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Březnice: železniční stanice Březnice, v kolejišti
nejbližší obec: Březnice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'32.10"N, 13°57'46.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2018-08-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767237

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Březnice: skládka zeminy a odpadu mezi židovským hřbitovem u Nového Mlýna a SSZ okrajem města
nejbližší obec: Březnice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'55.29"N, 13°56'54.85"E, ± 20m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2019-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801410

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Zadní Poříčí u Březnice: rumišťe při silnici na severním okraji osady
nejbližší obec: Březnice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'2.79"N, 13°56'23.13"E, ± 20m
nadmořská výška: 476 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2019-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801411

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 253) Oslí, obec

nejbližší obec: Oslí, okres Příbram

souřadnice: 49°35'43.60"N, 13°55'40.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 500-510 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1985-06-05

nálezce: Deyl

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8901618

6449c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Leletice: zruderalizovaný porost nad zemědělskými objekty u jihovýchodního okraje osady, J od zpevněné polní cesty na

Záhrobí, ca 0.5 km JV od hlavní křižovatky v osadě

nejbližší obec: Hvoždany, okres Příbram

souřadnice: 49°31'20.10"N, 13°50'45.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 575 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2001-08-27

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13883379

6450a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Dobrá Voda u Březnice: železniční zastávka Dobrá Voda u Březnice, na okraji kolejiště

nejbližší obec: Březnice, okres Příbram

souřadnice: 49°33'22.17"N, 13°59'59.13"E, ± 20m

nadmořská výška: 458 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2019-07-28

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13801412

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 309) Řeteč, okraje lesíka ca 0,7 km SV obce

nejbližší obec: Řeteč, okres Příbram

souřadnice: 49°33'40.66"N, 14°3'31.43"E, ± 100m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1985-07-05

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8903288

6450c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Mirovice: železniční nádraží Mirovice

nejbližší obec: Mirovice, okres Písek

souřadnice: 49°30'35.57"N, 14°2'4.55"E, ± 200m

nadmořská výška: 437 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2008-10-11

nálezce: Radim Paulič

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8499529

6450d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Pukňov: na hromadě písku u cesty v lese v areálu rekreač. střediska východně od osady
nejbližší obec: Pukňov, okres Písek
souřadnice: 49°31'48.52"N, 14°9'15.36"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-09-21
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13671510

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Orlík nad Vltavou: strmý skalnatý svah na levém břehu Orlické přehradní nádrže SV od Hrobky
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°31'11.00"N, 14°9'52.10"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-07
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner; Václav Chán
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8471501

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Orlík nad Vltavou: Orlík nad Vltavou: skalnaté svahy se smíšeným porostem na levém břehu Vltavy sz. od zámku
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'52.11"N, 14°9'50.24"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1993-08-08
náleze: M. Marek; F. Zima; Václav Chán
pramen: Lepší P., Lepší M, Marek M., Chán V. & Paulič R. (2007): Příspěvek ke květeně skal vltavského údolí u Orlíku ve Středním Povltaví. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 117–125.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8472174

6451c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: pole asi 1 km ZJZ Voltýřov[a]; Povltaví, distr. Příbram, Bohemia.
nejbližší obec: Voltýřov, okres Příbram
souřadnice: 49°32'28.04"N, 14°11'5.68"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-18
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824681

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Písecko: V. Vír [= Velký Vír] – Podskalí
nejbližší obec: Kozárovice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'20.66"N, 14°9'59.71"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-15
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: původní osada se nacházela na obou březích Vltavy, na místech v 60. letech 20. století zaplavených přehradní nádrží Orlík (viz souřadnice podle historické mapy), v současnosti je o kousek dál a pouze na pravém břehu nádrže chatová osada a přístaviště stejného jména
ID: 13824567

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: In ruderatis umbrosis ad Vorlík
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'43.25"N, 14°10'5.54"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1902-08
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829695

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Orlík
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'43.25"N, 14°10'5.54"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1897
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829612

6451d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kovářov: velká skládka zeminy, stavební suti a hnojiště 100 m SZ od obce
nejbližší obec: Kovářov, okres Písek
souřadnice: 49°31'16.82"N, 14°16'18.05"E, ± 20m
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2018-09-21
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13671509

6452a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 10. Skoupý u Týnčan: bezlesé křovinaté pahorky s vystupujícími skalkami při J okraji lesa na vrchu Křemenice (kóta 578) S od osady, pastviny, pole
nejbližší obec: Skoupý u Týnčan, okres Příbram
souřadnice: 49°34'59.40"N, 14°20'46.40"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1964
pramen: Chán V., Čeřovský J. & Slaba R. (1997): Příspěvek ke květeně vápenců u Petrovic blíž Sedlčan a její srovnání s květenou Předšumavských vápenců. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 25-40.
projekt: FLDOK
ID: 9313753

6455b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /2/ Slavětín: bramboriště JZ obce
nejbližší obec: Slavětín, okres Benešov
souřadnice: 49°34'13.31"N, 14°55'17.58"E, ± 150m
nadmořská výška: 621 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991
pramen: Pešout P. (1995): Zajímavější floristické nálezy na Vlašimsku. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 30: 117-118.
projekt: FLDOK
ID: 9021111

6457c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Želiv, na okraji lesa blíže hotelu Kocanda.
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'36.72"N, 15°13'0.34"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1952-09-05
náleze: F. Jiřík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: náleze na schedě uveden jako "F. J."
ID: 13824558

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 154. Želiv: okolí kláštera včetně rybníčků pod klášterem
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'40.00"N, 15°12'48.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: J. Dostál; Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489779

6457d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 204. Kletečná: v obci
nejbližší obec: Kletečná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'19.00"N, 15°17'51.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491561

6458b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Č. Deyl 1973-11-01: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Havlíčkobrodsko. Věž 9,5 km JZ od Hav. Brodu: rumiště v zámeckém parku
nejbližší obec: Věž, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'44.57"N, 15°27'38.31"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-09-09
náleze: Antonín Čábera
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799308

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Havlíčkobrodsko. rumiště v zámeckém parku ve Věži
nejbližší obec: Věž, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'44.57"N, 15°27'38.31"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-09-09
náleze: Antonín Čábera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799309

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Českomoravská vysočina, Havlíčkovobrodsko. Rumiště v parku ve Věži.
nejbližší obec: Věž, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'44.75"N, 15°27'37.66"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-09-09
náleze: Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: položka z části fondu ošetřené Lindanem, kvůli riziku intoxikace nyní volně nepřístupná; revize pouze na základě fotografie položky, pořízené kurátorem, revizní lístek nebylo možné vložit
ID: 13824453

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Českomoravská vysočina, Havlíčkovobrodsko. Okraj záhonu v záměckém parku ve Věži.
nejbližší obec: Věž, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'44.75"N, 15°27'37.66"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-09-09
náleze: Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: položka z části fondu ošetřené Lindanem, kvůli riziku intoxikace nyní volně nepřístupná; revize pouze na základě fotografie položky, pořízené kurátorem, revizní lístek nebylo možné vložit
ID: 13824464

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.
lokalita: Věž
nejbližší obec: Věž, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'46.40"N, 15°27'32.02"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956
náleze: A. Čábera
pramen: FAS 25/3
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: herb MJ
ID: 13568919

6458d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /46/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6458/d - území obce Herálec.
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'48.00"N, 15°27'38.40"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7992868

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 391. Herálec: u hájenky Kukačka
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'24.00"N, 15°29'38.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9496575

6459a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /47/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6459/a - území JZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'47.50"N, 15°33'18.76"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7993063

6459b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /48/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6459/b - území JV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'38.99"N, 15°36'26.29"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7993378

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Havlíčkův Brod: nádraží
souřadnice: 49°35'56.27"N, 15°35'15.14"E, ± 200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1982-08-25
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638111

6459c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Úsobí, 10 km VJV od Humpolce
nejbližší obec: Úsobí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'41.60"N, 15°29'58.41"E, ± 750m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-12
náleze: Čestmír Deyl
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799728

6459d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /50/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6459/d - území JZ od obce Šlapánov.
nejbližší obec: Šlapánov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'15.08"N, 15°39'6.22"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7993839

6460a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /51/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6460/a - území Z od obce Přibyslav.
nejbližší obec: Přibyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'45.00"N, 15°43'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7994132

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Příbyslav; Příbyslav: srázy pod kostelem Narození sv. Jana Křtitele, ohrazený prostor okolo kostela a nejbližší nezastavěné okolí
souřadnice: 49°34'31.75"N, 15°44'16.10"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2009-07-29
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12002919

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Příbyslav, skály pod zámkem
souřadnice: 49°34'25.64"N, 15°44'28.46"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11199348

6462a

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.
lokalita: Nové Město n.Mor.
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'58.88"N, 16°4'19.63"E, ± 1500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: s. d.
pramen: FAS 25/3
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Havelka P. /1896/: Květena okolí Nového Města. - Nové Město na Moravě.
ID: 13568923

6463b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Přední skála
souřadnice: 49°33'32.99"N, 16°17'37.17"E, ± 1267m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6418914

6463c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Babice
nejbližší obec: Vojetín u Rozsoch, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'36.28"N, 16°12'21.62"E, ± 1377m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6403302

6464a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Průzkum plevele - Rovečné
souřadnice: 49°35'36.37"N, 16°21'10.44"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-06-30
nálezc: Miloslav Skryja
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131487

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Průzkum plevele - Rovečné
souřadnice: 49°35'36.37"N, 16°21'10.44"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-03
nálezc: Miloslav Skryja
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131473

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Průzkum plevele - Rovečné
souřadnice: 49°35'36.37"N, 16°21'10.44"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-07-13
nálezc: Veronika Večeřová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131428

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Průzkum plevele - Rovečné
souřadnice: 49°35'36.37"N, 16°21'10.44"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-06-26
nálezc: Veronika Večeřová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131415

6464c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Orelský kopec
nejbližší obec: Švařec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'27.50"N, 16°20'26.70"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6430319

6465a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Letovice - pole v údolí potoka, Z města
souřadnice: 49°33'9.00"N, 16°33'48.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-06-08
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2776932

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Bradlné, obec
souřadnice: 49°35'54.37"N, 16°31'30.86"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-10-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1985): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11226461

6465d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr.: Boskovice. Letovice-Potůčky: rumiště. S. m. 340 m
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°32'23.00"N, 16°35'4.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-08-11
náleze: Marta Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777661

6466d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Dražanská vrchovina. Kořenec: na zahradě domu čp. 75
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°31'50.20"N, 16°45'3.51"E, ± 20m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1976-09-27
náleze: Vladimír Řehořek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zavlečen z Nítry se sazenicemi aster;
ID: 13799872

6467a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Konice (distr. Prostějov), ruderalizovaný porost na hrázi mezi Kamenným rybníkem a rybníkem Nohávka asi 400 m JJV od zámku v obci
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'9.10"N, 16°53'39.40"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2011-07-04
náleze: Josef Komárek
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800729

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. Sev. část Dražanské plošiny. Konice: školní zahrada hlavní školy, plevel. Ojediněle
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'26.39"N, 16°53'21.29"E, ± 400m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1943-07-10
náleze: Jaroslav Němec
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799120

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. Sev. část Dražanské plošiny. Konice: školní zahrada hlavní školy, plevel. Ojediněle
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'26.39"N, 16°53'21.29"E, ± 400m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1943-07-10
náleze: Jaroslav Němec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829711

6467b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Okraj pole 0,5 km JJZ od obce Krakovec, okr. Prostějov
nejbližší obec: Krakovec, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'36.74"N, 16°59'15.19"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1996-06-20
náleze: Blanka Kočí
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800469

6468a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Distr. Olomouc, obec Luděřov, 3 km J od Náměště na Hané, paseka na okraji Luděřovského lesa, 800 m SZ
od obce. S. m. ca 280 m
nejbližší obec: Luděřov, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'60.00"N, 17°2'23.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-07-06
náleze: Milada Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777684

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Náměšť na Hané, okraj řepného pole při Zámecké aleji, asi 140 m V-VSV od zámku
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'55.80"N, 17°3'54.30"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2015-07-16
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13477763

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Drahanovice-Kníničky, intravilán obce podél zelené turistické trasy
nejbližší obec: Luděřov, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'25.90"N, 17°3'33.90"E, ± 150m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2015-07-16
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13477384

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Území Drahanské vrchoviny. Olomouc, Drahanovice, Kníničky, obec, loučky na kulm. skalkách, okraje lesů, plevele, podmáčené loučky.
souřadnice: 49°34'34.20"N, 17°3'56.90"E, ± 400m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1978-09-24
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8639565

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Čechy pod Kosířem
nejbližší obec: Čechy pod Kosířem, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'5.64"N, 17°1'36.65"E, ± 3105m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6352474

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Čechy pod Kosířem
nejbližší obec: Čechy pod Kosířem, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'5.64"N, 17°1'36.65"E, ± 3105m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6547068

6468b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Slatinice na Hané
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'40.50"N, 17°5'52.90"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1996
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Svah nad silnicí pod kostelem ve Slatinicích.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6580942

6468c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Moraviae: okr. Prostějov, pole u Stařechovic pod Velkým Kosířem
nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'16.53"N, 17°3'26.54"E, ± 600m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1981-06-26
náleze: L. Klimeš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800060

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 4.1. Stařechovice: řídké doubravy a křovinaté strážky na J orient. sklonech v okolí lomu 1km VSV od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6468c)
nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'57.00"N, 17°4'7.00"E
nadmořská výška: 280-340 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8063321

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 1. Čelechovice na Hané: opuštěné vápencové lomy a travnaté strážky zarůstající křovinami asi 1,0-1,5km SSZ od obce (L od polní cesty z Čelechovic n.Han.k památníku F.Palackého)(součas.lok.je i CHÚ Růžičkův lom).
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'38.00"N, 17°4'59.00"E
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. (1998): Květena oblasti Velkého Kosíře na Prostějovsku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 67-94.
projekt: FLDOK
ID: 8085339

6468d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 1. Čelechovice na Hané: opuštěné vápencové lomy a strážky s křovinami 1,0-1,5km SZ od obce (Růžičkův lom), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr.6468c-d)
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'39.00"N, 17°5'2.00"E
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8062862

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 6. Kaple: travnatý ostrůvek s křovinami uprostřed polí (deprese po těžbě kamene) 0,5km SZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6468d)
nejbližší obec: Kaple, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'10.00"N, 17°5'54.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8063667

6469a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olomouc-Neředín, ad locum graminosum in area coemeterii iudaici, singulatim
nejbližší obec: Olomouc-Neředín, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'45.00"N, 17°13'15.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-07-03
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800746

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olomouc-Nová Ulice, in clivo herbidoso secundum ferriviam in platea Štítného
nejbližší obec: Olomouc-Nová Ulice, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'19.00"N, 17°14'35.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-10-03
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800754

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz: Äcker b. Powel
nejbližší obec: Olomouc-Povel, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'25.32"N, 17°14'51.47"E, ± 800m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1934-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801125

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Olmütz: Felder b. Schnobolin [= Slavonín]
nejbližší obec: Olomouc-Slavonín, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'2.93"N, 17°13'56.60"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1927-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801092

6469b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Olmütz, Schanzen
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'39.00"N, 17°15'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1910-06
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777729

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; F. Dvořák & F. Grüll 1980: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'38.00"N, 17°15'4.00"E, ± 1200m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-10
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777622

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; F. Dvořák & F. Grüll 1980: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olomouc. Ze stínu
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'38.00"N, 17°15'4.00"E, ± 1200m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-10
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777623

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olomouc-Nové Hodolany, ad locum ruderalem in area contuberniis militum pristinis in pl. [= platae] Kosmonautů
nejbližší obec: Olomouc-Hodolany, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'30.00"N, 17°16'5.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-08-06
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800703

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olomouc-Hodolany, ad caespem ruderalem in platae V. Nezvala, iuxta domum No. 25
nejbližší obec: Olomouc-Hodolany, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'35.00"N, 17°16'25.00"E
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007-08-08
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800666

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olomouc-Hodolany, cumulus telli in viam publicam depon., locus ad marginem pavimenti in viam J. V. Pavelky denom.
nejbližší obec: Olomouc-Hodolany, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'25.57"N, 17°18'0.60"E, ± 400m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1980-08-15
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800030

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olomouc-Hodolany, congeries telli in ripa fluminis Morava apud naviam TJ Slávia
nejbližší obec: Olomouc-Hodolany, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'26.26"N, 17°15'55.65"E, ± 100m
nadmořská výška: 206 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1979-06-20
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799986

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora districti olomucensis. Olomouc-Hodolany, in area inculta viam publicam Chelčického apposita, fundus argillosus sub
sole, cum variis plantis inutilis cohabitans, gregatim
nejbližší obec: Olomouc-Hodolany, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'29.69"N, 17°17'27.48"E, ± 200m
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1975-08-10
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799804

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum* var. *paeskei*; K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz, ruderal
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.97"N, 17°15'4.78"E, ± 900m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1937-10
náleze: Heinrich Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801141

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Flora bohemoslavica. Olomouc, na polích a rumišťích
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.97"N, 17°15'4.78"E, ± 900m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1935-07
náleze: Julius Hantschel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801126

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Hortus botanicus olomucensis. Olmütz, Unkraut
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.97"N, 17°15'4.78"E, ± 900m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1935-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801127

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. [Olomouc.] Rumiště proti výpadu
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.65"N, 17°15'20.23"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1931-09
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801115

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olmütz: Garten
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.97"N, 17°15'4.78"E, ± 900m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1929-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801100

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: zahrady
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.97"N, 17°15'4.78"E, ± 900m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1928-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801094

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Olmütz: Gärten
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.97"N, 17°15'4.78"E, ± 900m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1928-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě rukopisu;
ID: 13801097

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.97"N, 17°15'4.78"E, ± 900m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1914-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801052

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia. Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.97"N, 17°15'4.78"E, ± 900m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1910-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801030

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: O. [= Olomouc], Milo 2
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'15.16"N, 17°15'33.57"E, ± 200m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1990-10-01
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829930

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: ČSR - Olomouc, Gottwaldova ul. [= ulice Vídeňská]
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'20.50"N, 17°15'5.39"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1979-10
náleze: Leoš Klimeš
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830062

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Olomouc, Milo
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'15.16"N, 17°15'33.57"E, ± 200m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1973-08-21
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829936

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz: adv. auf Schutt
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.97"N, 17°15'4.78"E, ± 900m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1933-10
náleze: Heinrich Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829681

6469c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika, okr. Prostějov, Hanácká pahorkatina: Bystročice (Prostějov), Bystročice - chmelnice cca 500 m JV obce
nejbližší obec: Bystročice, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'3.17"N, 17°12'0.19"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1994-09-20
náleze: J. Ptáčková
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800440

6469d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Olomouc-Hodolany, ad aream muris dirutis completam in area militare contuberniis in plateae Kavaleristů
nejbližší obec: Olomouc-Hodolany, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'0.00"N, 17°16'5.00"E
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007-08-30
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800669

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz: Felder b. Grügau [= Grygov]
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'19.23"N, 17°18'47.94"E, ± 900m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1931-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801111

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz: in ruderatis pr. Grügau [= Grygov]
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'20.64"N, 17°18'37.90"E, ± 600m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1930-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801106

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: pole u Grygova
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'19.23"N, 17°18'47.94"E, ± 900m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1929-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801099

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz: Felder b. Grügau [= Grygov]
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'19.23"N, 17°18'47.94"E, ± 900m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1932-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829680

6470d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Tršice. Svahy a údolí potoka 0-1,5 km V Od obce Tršice. Náves, pole, louky, lesy a potok.
souřadnice: 49°32'32.30"N, 17°25'54.50"E, ± 500m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1972-09-03
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643044

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Tršice. Údolí Olešnice S od obce Tršice, luční část. Louky, svahy, rybník a obec Tršice.
souřadnice: 49°32'46.10"N, 17°25'35.20"E, ± 500m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1972-08-19
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642176

6471c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora českoslovenica. Moravia: Lipník n. Beč.: u nádraží
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'45.53"N, 17°34'24.26"E, ± 100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1955-08-19
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799286

6471d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: M. Weisskirchen [= Hranice]: Jesernik [= Jezernice]
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'46.00"N, 17°37'32.00"E, ± 1300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1914-08
náleze: Franz Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777746

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Mezi Týnem a Lipníkem n/B.
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'11.00"N, 17°36'12.00"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1912-09-26
náleze: František Nábělek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777704

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Leipník [= Lipník nad Bečvou]: im Schlamme des alten Bečwabettes
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'14.00"N, 17°35'21.00"E, ± 1500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1911-09
náleze: Franz Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777753

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Prov. Moravská brána: non procul a pago Jezernice, situ meridionali circum viam ferroviae
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'13.28"N, 17°37'40.65"E, ± 1200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1984-08-14
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800189

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: M. Weisskirchen [= Hranice]: Jesernik [= Jezernice]
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'45.86"N, 17°37'32.15"E, ± 700m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1914-08
náleze: Franz Petrak
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801050

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: M.-Weisskirchen [= Hranice]: Jesernik [= Jezernice]
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'45.86"N, 17°37'32.15"E, ± 700m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1914-08
náleze: Franz Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801051

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Mähren: Leipnik [= Lipník nad Bečvou], Straße nach M. Weißkirchen [= Hranice]
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'42.44"N, 17°35'41.87"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1907-07-12
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829699

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Mähren: Leipnik [= Lipník nad Bečvou]
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'35.92"N, 17°35'9.43"E, ± 700m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1906-07-15
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829698

6472a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora moravica. M.-Weisskirchen [= Hranice]: Schuttplätze
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'5.35"N, 17°44'9.25"E, ± 900m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1922-07
náleze: Franz Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801069

6473b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Moravská brána: Starý Jičín, příkop u silnice směr Hůrka v intravilánu obce
nejbližší obec: Starý Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'54.31"N, 17°57'17.71"E, ± 700m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1996-08-02
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800474

6474a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hodslavice
souřadnice: 49°33'25.00"N, 18°1'20.00"E
nadmořská výška: 314 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-05-19
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2724911

6475a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Nový Jičín. Vlčovice, rumiště za hostincem v obci. S. m. 300 m
nejbližší obec: Vlčovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'46.00"N, 18°11'20.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1967-07-12
náleze: Ludmila Kutáčová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777736

6477d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Horní Lomná
souřadnice: 49°31'21.00"N, 18°37'59.00"E
nadmořská výška: 598 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002-08-01
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2724806

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Horní Lomná
souřadnice: 49°31'40.00"N, 18°38'14.00"E
nadmořská výška: 566 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002-08-01
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2724822

6478c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dolní Lomná
souřadnice: 49°32'45.00"N, 18°40'52.00"E
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002-08-01
nálezc: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724868

6543b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia: distr. Domažlice: Na hromadě kompostu při silnici u jv. konce Chrastavice
nejbližší obec: Chrastavice, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'11.03"N, 12°57'40.05"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935-06-17
nálezc: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829632

6543d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum* ad var. *hastatum vergens*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia: distr. Domažlice: Rumiště v koutu zahrady č. 40 na Bezděkovském předměstí v Domažlicích
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'15.87"N, 12°55'56.06"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1934-08
nálezc: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829633

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum* ad var. *hastatum vergens*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Flora jz. Čech. Okres Domažlice. Rumiště v koutu zahrady v Domažlicích
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'15.87"N, 12°55'56.06"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1934-08
nálezc: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829715

6544a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 192. Dohalice (u Lštění): na P břehu Dravého potoka na lesním okraji VSV od osady
nejbližší obec: Dohalice, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'50.10"N, 13°4'25.60"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976
nálezc: Menšík; Vladimír Skalický; Paterová
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9207181

6545b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /2176/ Švihov: skládka pod silnicí (k Úhlavě)
nejbližší obec: Švihov, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'44.00"N, 13°17'20.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-07-25
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659639

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /469/ Železniční zastávka v Červeném Poříčí
nejbližší obec: Červené Poříčí, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'48.00"N, 13°18'18.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649201

6545c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Poleň
nejbližší obec: Poleň, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'30.03"N, 13°10'38.48"E, ± 400m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1905
nálezcce: Rudolf Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829608

6545d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /873/ Točnick
nejbližší obec: Točnick, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'2.00"N, 13°18'44.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-08-24
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653480

6546b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /279/ Petrovice
nejbližší obec: Petrovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'12.00"N, 13°25'36.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646995

6547a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /1360/ Žinkovy: u rybníčka nedaleko zámku
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'43.00"N, 13°30'9.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1970-09-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9656575

6547d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kvášňovice: ruderalní plocha 100 m JV od průmysl. areálu JV od obce
nejbližší obec: Kvášňovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'9.70"N, 13°39'3.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488353

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Milčice u Myslíva: kukuřičné pole 0,4 km JJZ od osady
nejbližší obec: Milčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'13.60"N, 13°36'9.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: několik rostlin
ID: 13488355

6548a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kasejovice: železniční nádraží Kasejovice
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'23.30"N, 13°44'41.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488352

6548b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kasejovice: mýtina na J svahu vrchu Jezbyně (kóta 576,8) mezi Kasejovicemi a Lnářemi
nejbližší obec: Kasejovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'34.30"N, 13°45'58.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488351

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Řiště: Řiště, náves
nejbližší obec: Řiště, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'51.86"N, 13°47'59.02"E, ± 100m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004-09-08
náleze: Václav Chán; Radim Paulič; Vojtěch Žíla; Milan Soukup
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8499521

6548c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Újezd u Chanovic: v osadě
nejbližší obec: Újezd u Chanovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'0.95"N, 13°42'2.02"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2013-10-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005767

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; F. Dvořák 1984: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Bohemia australis, distr. Blatná: in agris prope pagum Bezděkov, 500 m s. m.
nejbližší obec: Bezděkov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°24'56.00"N, 13°44'33.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1974-09-16
náleze: Miloš Deyl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777667

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Bohemia australis, distr. Blatná: in agris prope pagum Bezděkov
nejbližší obec: Bezděkov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°24'56.54"N, 13°44'33.51"E, ± 700m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1974-09-16
náleze: Miloš Deyl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799770

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Bohemia australis, distr. Blatná: in agris prope pagum Bezděkov
nejbližší obec: Bezděkov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°24'56.54"N, 13°44'33.51"E, ± 700m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1974-09-16
náleze: Miloš Deyl
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799771

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Bohemia australis, distr. Blatná: in agris prope pagum Bezděkov
nejbližší obec: Bezděkov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°24'56.54"N, 13°44'33.51"E, ± 700m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1974-09-16
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799772

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in agris prope pagum Bezděkov
nejbližší obec: Bezděkov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°24'56.54"N, 13°44'33.51"E, ± 700m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1974-09-16
náleze: Miloš Deyl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829730

6548d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kadov: v obci
nejbližší obec: Kadov, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'8.00"N, 13°46'28.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2011-10-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005748

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tchořovice: u silnice v JV části obce
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'3.60"N, 13°48'40.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2018-08-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767259

6549b

původní jméno: P. Meredá jun. 2013-04-23: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia australis, distr. Blatná: in silva ad ruinam Křikava prope vicum Černívsko
nejbližší obec: Černívsko, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'30.73"N, 13°56'20.49"E, ± 100m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-06-16
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799534

6549c

původní jméno: P. Meredá jun. 2013-04-23: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Blatná: in ruderalis circa piscinam Topič prope oppidum Blatná
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'30.14"N, 13°53'24.98"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-08-02
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799581

původní jméno: P. Mereda jun. 2013-04-23: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Blatná: in rumicetis ad stationem viae ferreae in oppido Blatná
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'50.39"N, 13°52'21.14"E, ± 100m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-09-09
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799599

6549d

původní jméno: P. Mereda jun. 2013-04-23: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad piscinam in vico Lacina
nejbližší obec: Laciná, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'28.59"N, 13°57'33.47"E, ± 100m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1973-06-09
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799677

původní jméno: P. Mereda jun. 2013-04-23: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia australis, districtus Blatná: in silva inter vicos Skaličany et Vahlovice
nejbližší obec: Vahlovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'43.72"N, 13°56'5.22"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-07-23
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799540

původní jméno: P. Mereda jun. 2013-04-23: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia australis, distr. Blatná: in silva prope vicum Důl
nejbližší obec: Důl, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'59.67"N, 13°59'20.84"E, ± 800m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1970-09-23
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799556

6550c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Radobyte: v obci
nejbližší obec: Radobyte, okres Písek
souřadnice: 49°24'47.89"N, 14°1'55.06"E, ± 300m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-09-02
náleze: Václav Chán; Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8499522

6552c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Milevsko – rumiště V města
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
souřadnice: 49°26'51.85"N, 14°22'44.94"E, ± 800m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1963-07-06
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: položka z části fondu ošetřené Lindanem, kvůli riziku intoxikace nyní volně nepřístupná; revize pouze na základě fotografie položky, pořízené kurátorem, revizní lístek nebylo možné vložit
ID: 13824460

6553d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tábor – ulice na pravém břehu Lužnice v Z části města, hojně.
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'42.53"N, 14°39'34.16"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1993-07-30
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824428

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Tábor. Celkovice
nejbližší obec: Tábor-Čelkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°24'31.45"N, 14°39'31.64"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1885-10
náleze: A. Bernard
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829656

6554c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tábor – úhor na pravém břehu Lužnice proti stavbě čističky J města, roztrouš.
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'2.33"N, 14°40'51.45"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1987-07-29
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824425

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Bohemia již. – Tábor. Rumiště u nádraží
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'50.77"N, 14°40'35.07"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1960-10-10
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v CB dvě položky; rev. V. Jehlík 1973
ID: 13824556

6559d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 160. Jihlava: u hypermarketu Delvita, ca 450 m JV od nádraží Jihlava město, 510 m n. m., 6. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'9.00"N, 15°35'8.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
nálezce: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8419076

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 8. Jihlava: navážka pod hřištěm TJ Sokol Bedřichov (exp.k J-V-SV)
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'59.00"N, 15°35'44.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Zlámalík J. (1999): Příspěvek k poznání vegetace jihlavského hlavního nádraží a jeho nejbližšího okolí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 95-111.
projekt: FLDOK
ID: 9380925

6560a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 189. Polná: okolí hradu a rybníka, 475-490 m n. m., 2. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'14.00"N, 15°42'56.00"E
nadmořská výška: 475-490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-02
nálezce: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8419762

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /58/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6560/a - území obce Polná.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'25.00"N, 15°42'53.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7995342

6561c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Průzkum plevele - Měřín
souřadnice: 49°24'46.52"N, 15°51'29.72"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-06-18
nálezce: Veronika Večeřová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13131339

6562d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Křižanov-plevele
souřadnice: 49°24'8.03"N, 16°6'8.45"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-06-21
náleze: Veronika Večeřová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13125596

6563a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Lom nad Strchovým mlýnem
nejbližší obec: Zvole nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'51.88"N, 16°9'56.43"E, ± 83m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-26
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6456004

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Lom nad Strchovým mlýnem
nejbližší obec: Zvole nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'51.88"N, 16°9'56.43"E, ± 83m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-26
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6456075

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Zvole
nejbližší obec: Zvole nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'36.00"N, 16°10'41.13"E, ± 1374m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6524447

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Zlatkovská hora
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'42.90"N, 16°14'27.10"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6451222

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: K jvinám
nejbližší obec: Horní Rozsíčka, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'36.50"N, 16°12'23.34"E, ± 1373m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6515815

6563b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Smrček (2 km Z Nedvědice): rumiště u chat asi 100 m SZ od obce, u cesty ze Smrčku do Býšovce
nejbližší obec: Smrček, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'36.00"N, 16°18'2.00"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-09-22
náleze: Kamila Štrymplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777694

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 87. Smrček: rumiště u chat na SZ okraji obce
nejbližší obec: Smrček, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'38.00"N, 16°17'59.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svatky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9351559

6563c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Mitrov o. Žďár n. S., v údolí Bobruvky na smetišti kolem pionýrského tábora pod zříceninou
nejbližší obec: Mitrov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'50.48"N, 16°12'55.44"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-10-20
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800221

6563d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Na bučku
nejbližší obec: Klokočí u Olší, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'54.18"N, 16°18'49.63"E, ± 1532m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6397781

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Na skalkách
nejbližší obec: Střítež u Bukova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'37.73"N, 16°15'43.85"E, ± 1353m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6547582

6564a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 20. Chlébské: okraj pole na S konci obce
nejbližší obec: Chlébské, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'18.60"N, 16°21'41.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
pramen: Štryplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9349728

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: U Chlébského
nejbližší obec: Chlébské, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'18.32"N, 16°21'43.55"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992
náleze: Kateřina Hudcová
pramen: Štryplová K., Bureš P. Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí.. 1995.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1992 - 31.12.1994
ID: 6426768

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Jalovcová hora
nejbližší obec: Ujčov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'37.21"N, 16°20'23.27"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6513065

6564c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Doubravník u Bystřice n. P., na východním okraji vsi pod skálami na pustém místě
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'21.96"N, 16°21'21.65"E, ± 700m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-11-12
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799981

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Černvív
nejbližší obec: Černvív, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'38.64"N, 16°20'21.03"E, ± 1086m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6486438

6565b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Boskovice - hrad, cesta uvnitř hradeb
souřadnice: 49°28'52.00"N, 16°39'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-08-09
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1380756

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Boskovice, u autobus. nádraží, za obchodem Albert
souřadnice: 49°29'28.00"N, 16°39'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2006-08-10
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1378909

6565c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 68. Černá Hora: v obci a S obce - na JV a Z svahu vyvýšeniny
nejbližší obec: Černá Hora, okres Blansko
souřadnice: 49°24'56.20"N, 16°34'46.50"E, ± 800m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974
náleze: Vladimír Skalický; Jiří Hadinec
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9114380

6565d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 26. Doubravice n. Sv.: JV obce - u odbočky silnice na Holešín
nejbližší obec: Doubravice n. Sv., okres Blansko
souřadnice: 49°25'58.30"N, 16°37'58.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Karel Sutorý; Jaroslav Koblížek
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9112424

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Bořítov, staveniště v obci
souřadnice: 49°25'31.10"N, 16°35'36.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-27
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780459

6568a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Distr. Prostějov. Okraj pole 2 km jižně od Domamyslic. S. m. 260 [m]
nejbližší obec: Seloutky, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'1.00"N, 17°4'0.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1978-05-09
náleze: Josef Jančík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777700

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Okraj pole na S okraji Ohrozimské horky, 500 m SZ od obce Ohrozim
nejbližší obec: Ohrozim, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'27.10"N, 17°0'37.10"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2006-09-22
náleze: Josef Komárek
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800652

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 33.1. Plumov: skalnaté svahy a přilehlé křovinaté stráně s J orient. 0,9km SSV od obce, (Čubernice), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6568a)
nejbližší obec: Pulmov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'23.00"N, 17°1'19.00"E
nadmořská výška: 300-330 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8066514

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Čubernice
nejbližší obec: Ohrozim, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'21.54"N, 17°1'26.74"E, ± 167m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6358500

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Ohrozim
nejbližší obec: Ohrozim, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'5.62"N, 17°1'1.00"E, ± 2218m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6450080

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Plumlov (distr. Prostějov), PP Čubernice
souřadnice: 49°28'23.80"N, 17°1'22.27"E, ± 133m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2013
náleze: Josef Komárek
pramen: ZO ČSOP Hořepník (2013): Inventarizační botanický průzkum a průzkum vegetace PP Čubernice
projekt: NDOP
ID: 13121363

6568b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Prostějov, u silnice v ulici Vrahovická u podjezdu dálnice
nejbližší obec: Prostějov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'33.35"N, 17°7'56.69"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2018-10-04
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669719

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Prostějov, město, ulice Pražská, okraj chodníku
nejbližší obec: Prostějov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'10.00"N, 17°7'43.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005-09-06
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 2893; evidenční číslo PR 668942, PR 668943; revize: B. Mandák 2007: *Chenopodium hybridum* [všechny duplikáty]; K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum* [pouze doklady v PR]
ID: 13735190

6568c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Seloutky, okraj pole u silnice 0,6 km SSV od kaple v obci
nejbližší obec: Seloutky, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'48.31"N, 17°3'55.75"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2018-10-08
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13675139

6568d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Výšovice, Pod kravínem Žešov
souřadnice: 49°26'5.15"N, 17°7'23.80"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-05-20

nálezce: Daniela Barašová

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

projekt: NDOP

ID: 13134282

6569a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Štětovice, okraj pole při sev. okraji obce
nejbližší obec: Štětovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'50.89"N, 17°12'31.56"E
nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2018-09-29

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13669681

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Hrubčice

nejbližší obec: Hrubčice, okres Prostějov

souřadnice: 49°26'59.00"N, 17°11'34.00"E, ± 900m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1884-09-04

nálezce: Václav Spitzner

herbář: BRNU

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13777633

6569b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dub nad Moravou, u silnice směr Tovačov, 0,6 km JJZ(-J) od kostela

nejbližší obec: Dub nad Moravou, okres Olomouc

souřadnice: 49°28'39.89"N, 17°16'26.84"E

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2018-10-12

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13673414

6569c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Ivaň, u silnice v obci (směr Klenovice na Hané)

nejbližší obec: Ivaň, okres Prostějov

souřadnice: 49°25'24.14"N, 17°14'51.59"E

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2018-10-06

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13669726

6569d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Tovačov, distr. Přerov, ad locum argillosum in area coemeterii iudaici
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°25'37.18"N, 17°17'14.14"E, ± 40m
nadmořská výška: 197 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2003-09-11
nálezc: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800604

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Prostějov: In locis incultis ad Klopotovice
nejbližší obec: Klopotovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'46.06"N, 17°15'1.96"E, ± 300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1970-08-11
nálezc: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799545

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Hornomoravský úval. Tovačov. pískovna na Skašovickém rybníku JV od obce.
souřadnice: 49°24'55.00"N, 17°17'54.30"E, ± 700m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1987-10-04
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8652999

6570a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Moravia: Brodek u Přerova: locis incultis
nejbližší obec: Brodek u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'3.81"N, 17°20'23.98"E, ± 400m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1931-08-17
nálezc: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799015

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.
lokality: ruder. stan. u JZD, SV okraj Brodku u Př.
nejbližší obec: Brodek u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'8.98"N, 17°20'33.88"E, ± 280m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986
nálezc: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/10
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13185730

6570b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Přeřov (Morava): na rumišti u sadu Michalova [= městský park Michalov]
nejbliřší obec: Přeřov, okres Přeřov
souřadnice: 49°27'39.45"N, 17°27'27.20"E, ± 300m
nadmořská výřka: 212 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-28
nálezce: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799305

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Přeřov: na navezené hlíně ve stromořadí podél Bečvy
nejbliřší obec: Přeřov, okres Přeřov
souřadnice: 49°27'23.34"N, 17°27'10.33"E, ± 2000m
nadmořská výřka: 212 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1956-08-25
nálezce: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799303

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Morava: Přeřov: luřní les Žebračka: mýtina u Z okraje lesa
nejbliřší obec: Přeřov, okres Přeřov
souřadnice: 49°28'19.12"N, 17°27'13.03"E, ± 800m
nadmořská výřka: 212 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-28
nálezce: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799304

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Květena Moravy. Sev. Přeřova, Popovice, plevel v zahradě č. 13, d. hoj.
nejbliřší obec: Přeřov-Popovice, okres Přeřov
souřadnice: 49°28'31.45"N, 17°26'45.06"E, ± 200m
nadmořská výřka: 215 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1942-08-12
nálezce: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799111

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Květena Moravy. Sev. Přeřova, Popovice, plevel v zahradě č. 13, d. hoj.
nejbliřší obec: Přeřov-Popovice, okres Přeřov
souřadnice: 49°28'31.45"N, 17°26'45.06"E, ± 200m
nadmořská výřka: 215 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1942-08-12
nálezce: Valentin Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829664

6570c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 100. Vlkoš: podél hlavní cesty vedoucí Bochořským lesem v úseku od místa asi 2,2 km západně od kostela ve vsi až k vojenskému zařízení asi 2,6 km severozápadně od kostela ve vsi; lužní les, paseky, místa ruderalizovapaseky, místa ruderalizovaná v důsledku provozu bažantnice, 199 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°24'27.70"N, 17°23'36.40"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9615351

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.
lokalita: okraj pole, 2 km S od Troubek
nejbližší obec: Troubky nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°26'48.62"N, 17°20'44.25"E, ± 700m
nadmořská výška: 200-220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986
náleze: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/9
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13186553

6570d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava: Lověšice u Přerova: podél příkopu u žel. trati
nejbližší obec: Přerov-Lověšice, okres Přerov
souřadnice: 49°25'44.58"N, 17°27'6.53"E, ± 1200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1956-08-20
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799300

6571d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Prov. Moravská brána: non procul a pago Blazice (ad Bystřice p. H.) ad marginem arvi
nejbližší obec: Blazice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°26'30.82"N, 17°38'52.54"E, ± 600m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1984-09-04
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800210

6572b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Kelč, v zahrádce
nejbližší obec: Kelč, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'41.66"N, 17°49'20.64"E, ± 900m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1921-09-25
náleze: Ferdinand Hradil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798964

6572c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Bystřice pod Hostýnem, ul. Meziříčská, benzínová čerpací stanice firmy Shell při severním okraji města, mezi sběrným dvorem a osadou cihelna; rozvolněné ruderalní trávníky
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'25.00"N, 17°40'46.40"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-09-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13686090

6572d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravské Karpaty. Rajnochovice
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'43.80"N, 17°48'47.99"E, ± 850m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
náleze: František Gogela
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801273

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Skalka - Polomsko
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'53.56"N, 17°49'16.67"E, ± 278m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1983
náleze: František Grüll
pramen: Grüll F. IP vegetačního krytu SPR Skalka - Polomsko.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6513341

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PP Skalka-Polomsko
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'54.36"N, 17°49'20.36"E, ± 242m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1983
náleze: František Grüll
pramen: Grüll F. IP VK PP Skalka-Polomsko. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6721025

6573a

původní jméno: orig.: *Chenopodium urbicum*; F. Kühn 1964-09-07: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Distr. Valašské Meziříčí. Val. Meziříčí, Choryň, na návsi
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'45.00"N, 17°53'56.00"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1934-06-11
náleze: Gustav Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1377742

6573b

původní jméno: orig.: *Chenopodium rubrum*; Š. Husák 1983-02: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Distr. Valašské Meziříčí. Val. Meziříčí, ve věznici u zdi na dvoře, snad zavlečen
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'17.00"N, 17°58'10.00"E, ± 30m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1934-07-09
nálezce: Gustav Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777750

původní jméno: orig.: *Chenopodium urbicum*; K. Šumberová 2015: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Val. Meziříčí, Krasno, na rumišťích
nejbližší obec: Valašské Meziříčí-Krasno nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'34.47"N, 17°58'15.19"E, ± 600m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1934-06-14
nálezce: Gustav Říčan
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799042

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: U jedné zdi ve Valaš. Meziříčí čtyně
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'12.49"N, 17°58'18.74"E, ± 300m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1885-08-02
nálezce: Jan Bubela
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800924

6645a

lokalita: Bezděkov, intravilán obce podél tří hlavních silnic, trávníky, chodníky
nejbližší obec: Bezděkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'47.46"N, 13°13'40.41"E
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-06-23
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13665058

lokalita: Bezděkov, pole na severním okraji polního letiště, 900 m J od zámku v Bezděkově
nejbližší obec: Bezděkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'12.82"N, 13°13'23.73"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-08-11
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13665761

6645b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Klatovy: v obci
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'43.92"N, 13°17'36.09"E, ± 1500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-10-26
náleze: Karel Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800527

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Klatovy: rumiště u vlečky n.p. Škoda
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'40.10"N, 13°17'3.11"E, ± 800m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1984-07-20
náleze: Vladimír Čejka
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800178

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Luby: na nádraží a v okolí nádraží
nejbližší obec: Luby, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'52.96"N, 13°18'22.00"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
náleze: J. Vaněček
pramen: FAS 27/1
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: 1988-1990
ID: 13608673

6646d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 5. Zavlekov: v obci
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'13.96"N, 13°29'21.09"E, ± 300m
fytochorion: 36b. Horaždovicko
datum: 1992-06-20
pramen: Čížek K. (1993): Exkurse západočeské pobočky ČSBS na Plánický hřeben. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ. 31: 3-5.
projekt: FLDOK
ID: 8862881

6647b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Maňovice u Pačejova: v obci
nejbližší obec: Maňovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'33.50"N, 13°39'15.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-05
náleze: Eva Legátová; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488354

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Pačejov: rumišťe u silnice na SSV okraji Pačejova-nádraží
nejbližší obec: Pačejov, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'25.20"N, 13°37'43.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 527 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-05
náleze: Eva Legátová; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488357

6647c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Plánice: U dvora v Nalžovech
nejbližší obec: Nalžovské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'58.00"N, 13°32'56.00"E, ± 250m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1914-09-27
náleze: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777627

6647d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hliněný Újezd: výslunné jižní úpatí lesa na návrší Hora (kóta 544) Z od vsi
nejbližší obec: Hliněný Újezd, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'25.90"N, 13°37'42.80"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2012-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005754

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hliněný Újezd: borový lesík a jeho travnaté okraje na návrší (s opuštěným malým lůmkem) v polích 0,7 km ZJZ od vsi
nejbližší obec: Hliněný Újezd, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'15.90"N, 13°38'4.80"E
nadmořská výška: 500-507 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240482

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Smrkovec: na hrázi Konětopského rybníka SZ od osady, u cesty
nejbližší obec: Smrkovec, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'47.60"N, 13°35'32.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2018-08-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767253

6648a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Velký Bor: hnojiště v louce 1 km J od obce
nejbližší obec: Velký Bor, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'12.70"N, 13°42'22.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-09-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356732

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Horažďovická Lhota: poloprázdný rybník Lhota SZ od osady, jeho obnažené S až SV pobřeží
nejbližší obec: Horažďovická Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'30.90"N, 13°40'35.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2018-08-24
náleze: František Zima; Vojtěch Žíla; Radim Paulič; Milan Soukup
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767244

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokality: Bohemia australis, distr. Horažďovice: in vicinitate pagi Svěradice
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'17.90"N, 13°44'22.20"E, ± 450m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1986-08-20
náleze: Blanka Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800262

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Bohemia merid.-occid. Distr. Klatovy. Ad ripam septentr.-orient. piscinae „Benátka“ 1,2 km situ merid.-orient. a pago
Jetenovice, haud procul ab opp. Horažďovice
nejbližší obec: Velký Bor, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'11.80"N, 13°41'3.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2018-08-24
náleze: Radim Paulič; Vojtěch Žíla; Milan Soukup
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830563

6648b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; V. Jehlík 1970: !; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Horažďovicko. Slatina - pole při cestě do Málkova
nejbližší obec: Slatina, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'26.33"N, 13°45'21.59"E, ± 700m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1960
náleze: Josef Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798878

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Horažďovicko – Slatina – při cestě do Málkova Lnářského.

nejbližší obec: Slatina, okres Klatovy

souřadnice: 49°23'26.43"N, 13°45'19.42"E, ± 600m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 1960-09-26

nálezce: J. Vaněček

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. V. Jehlík (nedatováno, potvrzuje určení sběratele); položka z části fondu ošetřené Lindanem, kvůli riziku intoxikace

nyní volně nepřístupná; revize pouze na základě fotografie položky, pořízené kurátorem, revizní lístek nebylo možné vložit

ID: 13824465

původní jméno: *Chenopodium*

lokalita: Horažďovicko – Slatina, pole při cestě do [Lnářského] Málkova

nejbližší obec: Slatina, okres Klatovy

souřadnice: 49°23'25.78"N, 13°45'23.93"E, ± 500m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 1960-08-20

nálezce: J. Vaněček

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. P. Dřevojan 2017 jako *Chenopodium hybridum*

ID: 13824560

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Mereda jun. 2014-11-12: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;

lokalita: Květena Čech. Blatensko: Málkov-Lnářský [= Lnářský Málkov], na písčitéch březích u rybníka Velká Kuš hojný

nejbližší obec: Kadov, okres Strakonice

souřadnice: 49°23'39.71"N, 13°47'48.85"E, ± 700m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1948-06-24

nálezce: Josef Vaněček

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829614

6648c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; V. Jehlík 1970: !; K. Šumberová 2018: !;

lokalita: Sv. Pole

nejbližší obec: Svaté Pole, okres Klatovy

souřadnice: 49°18'11.35"N, 13°42'59.50"E, ± 300m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 1967-07-23

nálezce: Josef Vaněček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799442

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;

lokalita: Květena Čech. Horažďovicko: Prácheň, smíšeným lesem porostlý vrch jz. od Horažďovic. Na kamenitých svazích hojný

nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy

souřadnice: 49°18'55.39"N, 13°40'48.18"E, ± 300m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 1946-08-29

nálezce: Josef Vaněček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799152

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Horažďovice v Čechách; na vzdělávané půdě
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'21.65"N, 13°42'15.20"E, ± 700m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1881-07
náleze: F. X. Celerin
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800885

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Horažďovicko – Velké Hydčice – sejpy.
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'17.52"N, 13°40'7.99"E, ± 1000m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1961-06-30
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: položka z části fondu ošetřené Lindanem, kvůli riziku intoxikace nyní volně nepřístupná; revize pouze na základě fotografie položky, pořízené kurátorem, revizní lístek nebylo možné vložit
ID: 13824461

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Horažď., silo
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'9.00"N, 13°42'19.00"E, ± 150m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1976-09-27
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829935

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Horažďovicko: Prácheň (504 m), smíšený les jz. od Horažďovic. Na zřícenině hradu velmi častý
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'57.44"N, 13°40'53.23"E, ± 100m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1948-09-01
náleze: Josef Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829634

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Horažďowic
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'15.61"N, 13°42'4.70"E, ± 400m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: s. d.
náleze: F. X. Celerin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829623

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Bohemia merid.-occid. Distr. Klatovy. In arvo demesso 0,5 km situ merid. ab opp. Horažďovice (apud viam publicam ex opp. Horažďovice in pagum Boubín)
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'42.00"N, 13°42'13.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2018-08-31
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830562

6648d

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokality: Distr. Horažďovice: in fruticetis et locis graminosis prope viam publicam 2 km situ meridionalis a pago Komušín
nejbližší obec: Komušín, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'41.57"N, 13°45'36.57"E, ± 200m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2005-08
náleze: Blanka Skočdopolová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801260

6649a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Čekanice
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'31.71"N, 13°53'1.71"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1875-07-20
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno z kontextu;
ID: 13829613

6649b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Sedlice
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'35.10"N, 13°56'21.10"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: s. d.
náleze: Miloš Deyl
pramen: Deyl M. et Skočdopolová – Deylová B. (1989): Květena Blatenska. – Praha, p. 235.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13289702

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Důl u Mužetic: v osadě
nejbližší obec: Mužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'50.60"N, 13°59'35.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2017-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488356

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Distr. Strakonice. Velká Turná - paseka v lese „Starý bor“ jižně od rybníka „Březinka“.
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'38.47"N, 13°58'22.94"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2008-08-06
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824569

6649c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Chrástovice: strniště na J svahu návrší Drašín (kóta 555,8) SV od obce
nejbližší obec: Chrástovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'4.20"N, 13°54'55.60"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-08-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005760

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Únice: ruderalní plocha při SZ okraji obce
nejbližší obec: Únice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'45.34"N, 13°52'1.16"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-07-04
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005731

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Chrástovice: na okraji křovin při silnici 0,2 km Z od obce
nejbližší obec: Chrástovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'59.60"N, 13°53'26.40"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2009-07-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005732

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Chrástovice: jižní úpatí borového lesíka na jižním okraji obce
nejbližší obec: Chrástovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'50.63"N, 13°53'50.26"E, ± 50m
nadmořská výška: 493 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2019-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13820638

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Klínovice: pole na návrší "Na rodici" (kóta 477,6) 0,8 km SV od osady
nejbližší obec: Klínovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'8.54"N, 13°53'27.25"E
nadmořská výška: 470-477 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2007-08-25
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 470 - 477;
ID: 8499507

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Chrástovice (fytoch. 36a), na okraji křovin při silnici 0,2 km Z od obce
souřadnice: 49°19'59.60"N, 13°53'26.40"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2009-07-07
náleze: Radim Paulič
projekt: ČNFD
ID: 1190838

6649d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Rojice: pahorek se skalkami v polích Z od silnice 1,3 km JJZ od osady
nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'8.50"N, 13°56'16.20"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-08-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005758

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Láz u Radomyšle: jižní úpatí lesíka na návrší Borky (kóta 494,6) SV od osady
nejbližší obec: Láz, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'52.90"N, 13°55'49.70"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-08-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005759

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Malá Turná: hnojiště mezi želez. tratí a SZ okrajem osady
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'51.40"N, 13°57'38.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2011-09-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005744

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Petrovice u Oseka: rumiště kolem křížku 100 m SZ od osady
nejbližší obec: Petrovice u Oseka, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'24.50"N, 13°58'42.30"E
nadmořská výška: 446 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029433

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Domanice: vykácený borový lesík na S svahu návrší 0,7 km SSV od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'20.50"N, 13°55'31.60"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029425

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Malá Turná: v osadě
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'45.87"N, 13°57'53.07"E, ± 100m
nadmořská výška: 435-445 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029432

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Jemnice: rumiště u kravína při S okraji osady
nejbližší obec: Jemnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'2.80"N, 13°59'32.50"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029431

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Rohozná: u silnice při JZ úpatí Hrabovského lesa SSV od osady
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'20.10"N, 13°58'0.76"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029421

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Radomyšl: úhor na jižním svahu Dominového vrchu (kóta 499,1) JJV od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'25.70"N, 13°56'21.30"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029409

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Radomyšl: v obci
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'59.92"N, 13°55'48.37"E, ± 100m
nadmořská výška: 440-470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029412

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Radomyšl: při polní cestě na sever. svahu návrší "Věno" (kóta 486,2) J od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'40.00"N, 13°56'1.10"E
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029410

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Malá Turná: úhor na návrší (kóta 451,7) 0,25 km V od osady
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'43.40"N, 13°58'9.90"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029406

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Petrovice u Oseka: pole na návrší kolem malých lesíků SZ až ZSZ od osady
nejbližší obec: Petrovice u Oseka, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'24.20"N, 13°58'21.30"E
nadmořská výška: 435-450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029407

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Petrovice u Oseka: bramborové políčko nad pravým břehem potůčku 0,2 km JZ od osady
nejbližší obec: Petrovice u Oseka, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'11.50"N, 13°58'41.30"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029408

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: rumiště v vrcholu na vápencovém návrší (kóta 480,6) VSV od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'4.10"N, 13°55'42.80"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029401

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Radomyšl: úhor při JV okraji lesa na návrší "Skalka" (kóta 456,4) nad dvorem Kaletice, JZ od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'33.30"N, 13°55'14.60"E
nadmořská výška: 435-440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029411

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Radomyšl: rumiště v býv. lomu nad firmou Agro Radomyšl 200 m SSV od železničního nádraží Radomyšl
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'19.50"N, 13°57'0.90"E
nadmořská výška: 470-475 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155983

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: nádraží Radomyšl
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'13.70"N, 13°56'56.90"E, ± 200m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: s. d.
náleze: Miloš Deyl
pramen: Deyl M. et Skočdoplová – Deylová B. (1989): Květena Blatenska. – Praha, p. 235.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13289701

původní jméno: P. Meredá jun. 2013-04-23: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Blatná: in graminosis et Pinetis prope stationem viae ferreae inter vicus Radomyšl et Malá Turná;
solo calcareo
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'13.34"N, 13°56'55.24"E, ± 100m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1971-09-16
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799603

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Rojice: ruderal u domu ve vsi
nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'50.84"N, 13°56'45.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2019-08-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801414

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Strakonické vápence (37f), Domanice: v příkopu u silnice blíže přejezdu železniční trati S od obce..
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'23.35"N, 13°55'23.77"E, ± 100m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1990-09-12
náleze: V. Chán
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Václav Chán, Strakonice
ID: 13824563

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Domanice: pole na vápencovém návrší (kóta 480,6) VSV od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'0.60"N, 13°55'45.00"E
nadmořská výška: 475-480 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2008-09-18
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 475 - 480;
ID: 8499508

6650c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Brloh: opuštěný zarostlý vápencový lom v polích SZ od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'52.10"N, 14°0'37.20"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2013-07-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029437

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Brloh: posečené pole na návrší Hůrka (kóta 467,4) 0,7 km S od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°20'3.19"N, 14°0'58.63"E
nadmořská výška: 445-465 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029424

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Brloh: v osadě
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'37.13"N, 14°1'6.19"E, ± 100m
nadmořská výška: 415-430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029423

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Brusy: ruderál u silnice při SZ okraji osady
nejbližší obec: Brusy, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'16.10"N, 14°0'50.40"E, ± 10m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-08-12
náleze: Radim Paulič; Pavla Nedvědová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005728

6650d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Oldřichov: u silnice na hrázi Jenšovského rybníka 0,8 km S od osady
nejbližší obec: Oldřichov, okres Písek
souřadnice: 49°19'29.50"N, 14°6'38.90"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-08-12
náleze: Radim Paulič; Pavla Nedvědová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005729

6651b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Zátopová oblast Orlické přehrady: S Červené nad Vltavou, pravý břeh vltavy, v ohybu řeky u k. 309
souřadnice: 49°22'30.00"N, 14°15'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-07-04
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1961): Přirozené suťové a akátové lesní porosty v zátopové oblasti Orlické přehrady. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 3: 119-135.
projekt: ČNFD
ID: 2180574

6651c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 52. Písecko-hlubocký hřeben: remízky a křoviny u lůmku při polní cestě 1 km JZ Kluk
nejbližší obec: Kluky, okres Písek
souřadnice: 49°18'23.30"N, 14°14'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9337244

6652a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Bernartice: trávníky a na okrajích silnice na náměstí ve středu obce
nejbližší obec: Bernartice, okres Písek
souřadnice: 49°22'9.46"N, 14°22'48.63"E, ± 50m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2019-10-19
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851581

6652d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Bechyně - pravý břeh říčky Smutné za mostem u silnice do Hvožďan, na SV okraji obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'3.00"N, 14°27'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-08-25
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1428012

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Radětice - v J části obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'57.00"N, 14°26'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-08-25
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1428433

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Radětice - polní cesta 0,3 km J od JZ okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'54.00"N, 14°26'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-08-25
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1428393

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Radětice - v J části obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°18'57.00"N, 14°26'38.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-08-25
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1428422

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Senožaty - bývalá cihelna (dnes skládka) 0,3 km JV obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'53.00"N, 14°28'59.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-08-12
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1419266

6653b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Libějice, v obci
nejbližší obec: Libějice, okres Tábor
souřadnice: 49°22'37.16"N, 14°37'27.01"E, ± 350m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1984
náleze: Kaisler
pramen: FAS 22/6
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13159770

6654a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Planá nad Lužnicí: Planá nad Lužnicí: skládka 1 km SSZ obce
nejbližší obec: Planá nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°21'31.30"N, 14°41'37.10"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Pyšek
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8481091

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Sezimovo Ústí: Sezimovo Ústí: skládka Kovosvitu
nejbližší obec: Sezimovo Ústí, okres Tábor
souřadnice: 49°22'30.00"N, 14°42'5.60"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Pyšek
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8481089

6654c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Planá nad Lužnicí – rumiště u staré silnice J obce, ojedinele.
nejbližší obec: Planá nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°18'5.89"N, 14°43'4.35"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1989-07-27
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824426

6655a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: okres Tábor, obec Chrbonín: V obci na návsi.
nejbližší obec: Chrbonín, okres Tábor
souřadnice: 49°21'31.73"N, 14°51'51.50"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-09-12
náleze: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824557

6659b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 348. Jihlava: zoologická zahrada, ca 490 m n. m., 2. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'50.00"N, 15°35'47.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-02
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8424089

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 608. Malý Beranov: při levém břehu Jihlavy mezi obcí a kamenolomem SZ od vsi Bradlo (skály, svahové lesy, okraj cesty, niva a řeka Jihlava), ca 460 m n. m., 3. 7. 2005, K. Boublík & J. Douda.
nejbližší obec: Malý Beranov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'31.00"N, 15°38'40.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-03
náleze: J. Douda; K. Boublík
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8429665

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.
lokality: V okraj Jihlavy, J od Malého Beranova
nejbližší obec: Kosov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'29.67"N, 15°38'12.76"E, ± 700m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: FAS 25/3
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Zlámálek J. /1973/: Studie o květeně údolí řeky Jihlavy mezi Jihlavou a Bransouzemí. - ms. /Dipl. pr. dep. in Knih. Bot. Přír. Fak. MU Brno/.
ID: 13568929

6660a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 609. Bítovčice: intravilán obce (včetně vydlážděného koryta Křemického potoka), 440-450 m n. m., 5. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Bítovčice, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'1.00"N, 15°44'1.00"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-05
náleze: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8429711

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.
lokalita: Luka n.Jihl.
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'20.26"N, 15°41'57.59"E, ± 1200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: FAS 25/3
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Zlámálik J. /1973/: Studie o květeně údolí řeky Jihlavy mezi Jihlavou a Bransouzemi. - ms. /Dipl. pr. dep. in Knih. Bot. Přír. Fak. MU Brno/.
ID: 13568927

6660b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kameničky, hnojiště
souřadnice: 49°22'37.30"N, 15°49'32.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 626 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780804

6660c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okres Jihlava, obec Střížov (10 km JV od Jihlavy): 1 km Z od obce, na skládce u Vidourkova mlýna
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'15.73"N, 15°41'46.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-09-03
náleze: Josef Zlámálik
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800373

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 6.(97R) Přímělkov: pobřežní porosty podél břehu Brtnice od ústí do Jihlavy po zříc. hradu Rokštejn 500-800 m JV-JJZ obce
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'10.00"N, 15°43'60.00"E
nadmořská výška: 426-442 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. & Zlámálik J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9365889

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 22.(91-92Z) Přímělkov: skládka na V okraji silnice do Panské Lhoty, 800 m ZJZ obce
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'18.00"N, 15°43'21.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9368024

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 30.(93-94RZ) Střížov: břehové porosty Brtnice v úseku 2 km mezi zříc.hradu Rokštejn a mlýnem Doubkov, 800-1800 m JZ-VJV obce
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'15.00"N, 15°42'35.00"E
nadmořská výška: 446-460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Růžička; Josef Zlámalík
pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9369290

6661d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2015-09-03: !;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Velké Meziříčí. Č.-M. vrchovina: Balinské údolí ve Vel. Mez.
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'53.00"N, 15°58'57.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-07-12
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777612

6662a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Záp. Morava, Velkomeziříčsko. Velké Meziříčí.
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'9.77"N, 16°0'59.91"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949-09-08
náleze: Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: položka z části fondu ošetřené Lindanem, kvůli riziku intoxikace nyní volně nepřístupná; revize pouze na základě fotografie položky, pořízené kurátorem, revizní lístek nebylo možné vložit
ID: 13824454

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: od náměstí po západní okraj města (modře značená turistická cesta)
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'15.80"N, 16°0'10.40"E, ± 700m
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: P. Koutecký
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8817923

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: cyklostezka na pravém břehu řeky Oslavy od J okraje osady Mostišťe po dálniční most ve Velkém Meziříčí

nejbližší obec: Mostišťe, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°22'3.00"N, 16°0'54.00"E, ± 800m

nadmořská výška: 440-450 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-06

nálezce: L. Lippl

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8817983

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: silnice od autobusového nádraží po JV okraj města

nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°20'51.00"N, 16°1'43.32"E, ± 682m

nadmořská výška: 430-470 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-06

nálezce: L. Lippl

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8818196

6662b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Flora moravica; Českomoravská vrchovina. Křižanov; u západní zdi místního hřbitova - na mezi vzdálené asi 420 m JV od kostela

nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°23'12.52"N, 16°6'54.24"E, ± 30m

nadmořská výška: 542 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000-08-08

nálezce: Jana Smažilová

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800572

6662c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2015-09-03: !;

lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Velké Meziříčí. Č.-M. vrchovina: smetiště "Na mýtě" ve Vel. Meziříčí

nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°20'23.00"N, 16°2'59.00"E, ± 2000m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1972-07-12

nálezce: Josef Malý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777614

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: břeh řeky Oslavy, úseku od železniční stanice po místo 1,3 km JV od ní

nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°20'26.88"N, 16°1'35.40"E, ± 682m

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-04

nálezce: J. Bureš; P. Filippov

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: 8818470

6664b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Tišnov, svahy Květnice při chodníku od Tišnova. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'25.00"N, 16°25'19.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-09-26
náleze: Božena Dadáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n = 54, Dvořák et Dadáková a. i.;
ID: 13777683

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Železné u Tišnova, V okraj obce, u lesa, po zelené značce
souřadnice: 49°21'29.00"N, 16°27'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-15
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1514022

6664d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Drásov u Tišnova, 0,4 km SV [sic!, recte: JV] od kostela
souřadnice: 49°19'39.00"N, 16°28'51.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 297 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-09-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836151

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Čebín-Čebínská horka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'34.12"N, 16°28'44.26"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
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: 6989974

6665b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Blansko: okraj pěšiny vedoucí podél silnice na ulici Gellhornova 1 km V od vlakového nádraží
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'10.06"N, 16°39'43.38"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2019-12-11
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883123

6665c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Kuřim (in agris) intra collem Zlobice
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'51.40"N, 16°31'21.39"E, ± 800m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1947-09
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801178

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Kuřim
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'0.53"N, 16°32'2.64"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1944-08-07
náleze: Ladislav David
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799134

6665d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum* f. *picta*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Moravia - povodí Svitavy. Adamov: na rumišti u silnice k Novému Hradu vzácně. S. m. ca 240 m
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'51.00"N, 16°38'38.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1946-10-20
náleze: Jiří Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777671

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Mähren: Adamsthal [= Adamov] bei Brünn
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'4.33"N, 16°39'14.79"E, ± 900m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-07
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801017

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 294. Olomučany: JZ obce - okraj pole
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°19'48.10"N, 16°39'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Deyl
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9121805

6666a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 240. Lažánky: v obci
nejbližší obec: Lažánky, okres Blansko
souřadnice: 49°21'2.60"N, 16°42'29.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Štěpán Husák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9119415

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 235. Lažánky: v obci
nejbližší obec: Lažánky, okres Blansko
souřadnice: 49°21'9.20"N, 16°41'55.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9119301

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 335. Vilémovice: ruderalizovaná místa v obci
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°21'49.10"N, 16°44'47.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1977
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9122917

6666b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 160. Ostrov u Macochy: JV okraj obce - hráz rybníka
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'41.10"N, 16°45'56.70"E, ± 150m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9117151

6666c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Býčí skála
nejbližší obec: Habrůvka, okres Blansko
souřadnice: 49°18'26.76"N, 16°41'40.98"E, ± 200m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: s. d.
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801269

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 269. Jedovnice: JZ obce - Chaloupky
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'17.70"N, 16°44'44.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický; Vlastimil Tlusták
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9120393

6666d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Jedovnice, mezi severozápadním okrajem rybníka Dymák a hlavní silnicí (ul. Brněnská) v jihozápadní části města, plocha narušená stavebními pracemi a nedávno osetá trávnikem
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'19.30"N, 16°44'55.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-07-28
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175425

6667c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Ruprechtov, rumišťe na Z okraji obce směrem k JZD
nejbližší obec: Ruprechtov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'43.02"N, 16°50'51.96"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1973-05-19
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799672

6667d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PL Dědice
souřadnice: 49°18'19.78"N, 16°59'27.79"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2010-06-25
náleze: Petr Kudlička
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13129785

6668a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: 13215422

6668b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Brodek u Prostějova, pole 1 km V obce, u sjezdu z dálnice
souřadnice: 49°22'15.00"N, 17°6'17.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001-07-12
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779127

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Holubice - pole 0,8 km SZ obce u staré silnice Brno - Vyškov.
souřadnice: 49°11'9.00"N, 16°48'23.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997-09-20
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2775054

6668c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Drysice (distr. Vyškov), Bílá skála, rozvolněný ruderalizovaný trávník po výřezu dřeva asi 1,8 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Drysice, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'33.01"N, 17°4'38.95"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-08-11
náleze: Josef Komárek
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800749

6668d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Doloplazy, u silnice (u křižovatky), 0,5 km JJZ od nádraží
nejbližší obec: Doloplazy, okres Prostějov
souřadnice: 49°20'52.73"N, 17°9'33.71"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2018-10-08
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13673404

6669a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Němčice, Barnet Dlátko
souřadnice: 49°21'43.72"N, 17°10'47.76"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2014-05-20
náleze: Daniela Barašová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13126846

6669b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Lobodice (NPR Zástudánčí), štěrkový náplav 1,1 km V od kostela v obci
nejbližší obec: Lobodice, okres Přerov
souřadnice: 49°23'54.00"N, 17°18'24.00"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005-09-25
náleze: Jan Mládek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800637

6669c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Němčice nad Hanou, u silnice 0,7 km ZSZ od kostela
nejbližší obec: Němčice nad Hanou, okres Prostějov
souřadnice: 49°20'33.40"N, 17°11'44.95"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2018-10-08
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13675192

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Kojetín: J Vitčic, na Z okraji Vitčického lesa, na kontaktu pole a lesa, asi 400 m od silnice mezi obcemi Vitčice a Srbce. S. m. 300 m
nejbližší obec: Srbce, okres Prostějov
souřadnice: 49°18'11.00"N, 17°14'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1993-07-21
náleze: Marie Rubanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777711

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Měrovice - úvoz podél trati 0,3 km Z od obce
nejbližší obec: Měrovice nad Hanou, okres Přerov
souřadnice: 49°20'47.09"N, 17°14'26.69"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1995-06-20
náleze: P. Jiříčný
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800454

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Mořice - travnatá mez podél kamenitého náspu za koupalištěm
nejbližší obec: Mořice, okres Prostějov
souřadnice: 49°19'51.38"N, 17°11'50.45"E, ± 30m
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1983-09-20
náleze: Jiří Pozdíšek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800164

6669d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kojetín, jižní část obce, od konce bezejmenné ulice vedoucí z ulice Padlých Hrdinů k ZJZ až po železniční přejezd VSV železniční stanice; chodníky, sekané trávníky, ruderální plochy, navážky hlíny
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'34.71"N, 17°18'36.10"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2017-06-26
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13334749

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Haná, Kojetín (o. Přerov), při železn. trati u stanice Kojetín
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'42.94"N, 17°18'17.40"E, ± 450m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1979-07-12
náleze: Ludmila Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799991

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Haná, Kojetín, při silnici k Vyškovu často
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'52.67"N, 17°16'42.52"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1970-08-16
náleze: Ludmila Reitmayerová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799546

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Kojetín na Hané, okraj pole při ř. Hané
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'16.63"N, 17°18'9.66"E, ± 1500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-08-08
náleze: Ludmila Reitmayerová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799446

6670a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Hornomoravský úval. Chropyně, rumiště 100 m od železničního nádraží
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'7.00"N, 17°21'37.00"E, ± 150m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1981-08-10
náleze: Jiřina Dolníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777650

6670b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Vlkoš, okraj pole (mez) u silnice do Kyselovic, 0,4 km JZ kostela
nejbližší obec: Vlkoš, okres Přerov
souřadnice: 49°23'33.21"N, 17°24'57.17"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2018-10-13
nálezcce: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13673432

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Přestavlky
nejbližší obec: Přestavlky, okres Přerov
souřadnice: 49°23'24.47"N, 17°28'53.75"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: s. d.
nálezcce: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801270

6670c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. Kroměřížsko: pusté místo na východ. okraji Kroměříže, roztr.
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'4.07"N, 17°24'53.51"E, ± 1400m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1974-09-28
nálezcce: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799783

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. Kroměřížsko: na rumišti na sever. okraji Kroměříže, roztr.
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'42.80"N, 17°23'47.00"E, ± 1300m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-10-09
nálezcce: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799458

6670d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: okr. Kroměříž: Bílany, JZ okraj obce u Stonače
souřadnice: 49°18'25.00"N, 17°25'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005-08-07
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837614

6671c

původní jméno: orig.: *Chenopodium* sp.; Š. Husák 1983-10-20: *Chenopodium* hybridum; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora českoslovenica. Holešov, rumiště u nádraží
nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'37.54"N, 17°34'13.14"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1964-09-16
nálezc: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799398

původní jméno: orig.: *Chenopodium* hybridum; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Holešov, Všetuly cukrovar, plevel v polích u rybníků
nejbližší obec: Holešov-Všetuly, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'34.37"N, 17°32'41.84"E, ± 300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1946
nálezc: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798864

původní jméno: orig.: *Chenopodium* hybridum; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Holešov; v zahradě
nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'54.43"N, 17°34'40.49"E, ± 700m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1887-08
nálezc: František Gogela
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800935

původní jméno: orig.: *Chenopodium* hybridum; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Holešov: obděláná a pustá místa
nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'54.43"N, 17°34'40.49"E, ± 700m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
nálezc: František Gogela
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801274

6672d

původní jméno: orig.: *Chenopodium* hybridum; J. Danihelka 2019: !;
lokality: Hostýnské vrchy: Držková, sv. okrajová část osady Nivky, návoz materiálu při místní komunikaci
nejbližší obec: Držková, okres Zlín
souřadnice: 49°19'51.50"N, 17°48'9.36"E, ± 300m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000-07-20
nálezc: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800569

6673b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Danihelka 2019: !;
lokality: Vsetínské vrchy: non procul a pago Vsetín, in pago Semetín
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'9.37"N, 17°57'14.51"E, ± 900m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1983-08-14
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800148

6674c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Vsetín - údolí Jasenice, okraj cesty při rozcestí do údolí Velký Skalník, V města
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'20.83"N, 18°1'53.27"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-06-26
náleze: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800562

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Květena Moravy. Vsetín, rumiště u nemocnice, pořídka
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'56.94"N, 17°59'55.57"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1943-09-14
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799127

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Květena Moravy. Vsetín, rumiště u nemocnice, pořídka
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'56.94"N, 17°59'55.57"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1943-09-14
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829722

6746a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Nemilkov: v areálu obce
nejbližší obec: Nemilkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'56.23"N, 13°21'45.87"E, ± 500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
náleze: J. Vaněček
pramen: FAS 27/1
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: 1988-1990
ID: 13608675

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Nemilkov: v okolí nádraží
nejbližší obec: Nemilkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'4.16"N, 13°20'40.65"E, ± 500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
náleze: J. Vaněček
pramen: FAS 27/1
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: 1988-1990
ID: 13608676

6746b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Zbynice: rumiště u rybníka na Z okraji obce
nejbližší obec: Zbynice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'14.66"N, 13°29'48.46"E, ± 250m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: s. d.
náleze: J. Vaněček
pramen: FAS 27/1
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: 1988-1990
ID: 13608677

6746c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Hlavňovice: v areálu obce a u kostela
nejbližší obec: Milínov, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'18.93"N, 13°23'37.22"E, ± 600m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
náleze: J. Vaněček
pramen: FAS 27/1
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: 1988-1990
ID: 13608674

6746d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: /Pch/ Svojšice
nejbližší obec: Svojšice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'32.00"N, 13°27'11.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - Erica 9: 55-68.
projekt: FLDOK
ID: 9583216

6747a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Dobříšín: bramborové pole na svahu 1,3 km SSV od obce
nejbližší obec: Dobříšín, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'21.60"N, 13°34'6.80"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005763

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dobršín: pšeničné pole 500 m SSV od obce, jižní svah, vápenc
nejbližší obec: Dobršín, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'59.50"N, 13°33'51.80"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-06-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240481

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dobršín: skalky a droliny nad silnicí při jižním úpatí lesa na vrchu Pumperku východně od obce
nejbližší obec: Dobršín, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'38.10"N, 13°34'8.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2018-06-17
náleze: Radim Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767242

6747b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Čímice: v obci
nejbližší obec: Čímice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'13.65"N, 13°36'22.25"E, ± 100m
nadmořská výška: 470-500 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005750

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: v obci Budětice
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'0.40"N, 13°35'5.30"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-06-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240479

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Bojanovice: výslunné J okraje lesa na návrší při Z úpatí vrchu Plešovce 0,6 km SZ od osady
nejbližší obec: Bojanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'53.40"N, 13°37'55.10"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-06-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240476

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Rabí: u novostavby rodin. domu na JZ svahu Spravedlnosti (kóta 563,4) při SZ okraji obce
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'56.20"N, 13°36'47.10"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-08-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240484

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Čímice: ovesné pole na SV svahu návrší Bubečná (kóta 583,1) ZSZ od obce
nejbližší obec: Čímice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'28.70"N, 13°35'40.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2018-07-05
náleze: Radim Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767240

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Česká republika: Žichovice: dno opuštěného vápencového lomu nad polní cestou na V svahu vrchu Kočí břeh, ca 0,5 km JZ od žel. zastávky v obci
nejbližší obec: Čepice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'49.87"N, 13°36'44.21"E, ± 100m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2015-06-20
náleze: Ivona Matějková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800770

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: /18/ Rabí: úhor pod Z svahem bor. lesíka na návrší SZ od Spravedlnost (k.536,4) 0,9km SZ od obce. (12.7. 2005), (čtver.sít.map.6747b)
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'11.00"N, 13°36'35.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2005-07-23
pramen: Paulič R. (2007): Příspěvek k poznání plevelové vegetace polí a úhorů v území Sušicko-horažďovických vápenců. - Calluna 12: 12-13.
projekt: FLDOK
ID: 7962045

6747c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Sušice – sídliště
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'17.21"N, 13°31'11.81"E, ± 250m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1971-08-12
náleze: Josef Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: poslední dvě číslice letopočtu velmi špatně čitelné, mohl to být i jiný rok; položka z části fondu ošetřené Lindanem, kvůli riziku intoxikace nyní volně nepřístupná; revize pouze na základě fotografie položky, pořízené kurátorem, revizní lístek nebylo možné vložit
ID: 13824455

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Sušice – Solo
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'28.49"N, 13°31'35.91"E, ± 400m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1971-08-08
náleze: Josef Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: poslední dvě číslice letopočtu velmi špatně čitelné, mohl to být i jiný rok; položka z části fondu ošetřené Lindanem, kvůli riziku intoxikace nyní volně nepřístupná; revize pouze na základě fotografie položky, pořízené kurátorem, revizní lístek nebylo možné vložit
ID: 13824456

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Sušice
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'48.55"N, 13°31'15.64"E, ± 2000m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1971-08-12
náleze: Josef Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: poslední dvě číslice letopočtu velmi špatně čitelné, mohl to být i jiný rok; položka z části fondu ošetřené Lindanem, kvůli riziku intoxikace nyní volně nepřístupná; revize pouze na základě fotografie položky, pořízené kurátorem, revizní lístek nebylo možné vložit
ID: 13824457

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Sušice – Solo
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'28.49"N, 13°31'35.91"E, ± 400m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1971-08-12
náleze: Josef Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 položky; poslední dvě číslice letopočtu velmi špatně čitelné, mohl to být i jiný rok; položka z části fondu ošetřené Lindanem, kvůli riziku intoxikace nyní volně nepřístupná; revize pouze na základě fotografie položky, pořízené kurátorem, revizní lístek nebylo možné vložit
ID: 13824458

6748a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Kladruby: výslunný jižní okraj borového lesíka 100 m SSZ od samot Na Vidrolce
nejbližší obec: Kladruby, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'47.30"N, 13°44'40.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005739

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Hejná: vápencový velkolom na Z svahu vrchu "Radvanka" S od obce
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'39.60"N, 13°40'33.70"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2005-08-12
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8499503

6748b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Střelské Hoštice: v obci
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'47.39"N, 13°45'26.24"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005753

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Katovice: bramborové pole při silnici 0,8 km SV od osady Sloučín
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'36.30"N, 13°49'28.70"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005736

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Horní Poříčí: u samot Záleský JZ od obce
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'57.60"N, 13°46'39.50"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005737

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Katovice: soukromá políčka na JV svahu Kněžší hory SZ od obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'43.60"N, 13°49'0.40"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005738

6748d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Makarov: u silnice ve vsi
nejbližší obec: Makarov, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'41.60"N, 13°48'26.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 480-490 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005752

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tažovice: výslunný JZ okraj lesa nad pravým břehem Mladotického potoka 0,5 km J od vsi
nejbližší obec: Tažovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'29.70"N, 13°45'49.90"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005764

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Jetišov: ve vsi
nejbližší obec: Jetišov, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'5.40"N, 13°49'13.30"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005766

6749a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Droužetice: příkopy silnice Strakonice-Hubenov v lese na Z svahu vrchu Tisovník (kóta 588,9) SZS od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'37.10"N, 13°52'20.20"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2013-08-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně
ID: 10029438

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dražejov: obilné pole na J úpatí Oupeřové (kóta 498) 0,3 km SV od osady
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'33.10"N, 13°52'22.80"E
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-07-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029429

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Strakonice: staveniště při JZ úpatí lesa Ryšovy S od města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'30.90"N, 13°53'28.90"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029434

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Droužetice: výslunné jižní okraje lesnatého vrchu Tisovníku (kóta 588,9) Z od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'25.45"N, 13°52'50.89"E
nadmořská výška: 480-490 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-08-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029430

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Starý Dražejov, v osadě
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'23.00"N, 13°52'0.00"E
nadmořská výška: 420-450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-10-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029419

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Katovice: jižní okraj lesíka na návrší Šibenice (kóta 442,6) SSV od obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'48.80"N, 13°50'27.70"E
nadmořská výška: 425-440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-08-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029420

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Krty: v osadě Hradec
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'23.80"N, 13°51'12.90"E
nadmořská výška: 420-440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029405

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Střela: strniště na J až V úpatí lesa na vrchu Banina (kóta 433,5) S od osady
nejbližší obec: Střela, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'38.40"N, 13°51'16.20"E
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029416

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Droužetice: rumiště v obci
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'20.36"N, 13°53'52.02"E, ± 100m
nadmořská výška: 420-450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-07-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029402

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Střela: okraj pole na návrší Borek (kóta 436,2) SV od osady
nejbližší obec: Střela, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'9.40"N, 13°51'29.10"E
nadmořská výška: 410-425 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-07-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029417

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Droužetice: úhor na J svazích lesnatého vrchu Tisovník (kóta 588,9) západně od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'25.00"N, 13°52'50.10"E
nadmořská výška: 460-490 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029403

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hubenov: skládka v jámě po vytěženém vápenci na křovinatých mezích při S okraji Tisovniku 0,6 km JZ od osady
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'56.20"N, 13°52'6.90"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029404

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Strakonice: u pěšiny nad levým břehem Otavy za domem č.p. 830 v ulici Tržní
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'37.00"N, 13°54'25.60"E, ± 50m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-07-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 exemplář
ID: 13331681

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Droužetice: pod železniční tratí nad SZ břehem Pilského rybníka VJV od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'14.20"N, 13°54'41.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2017-07-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488350

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Pracejovice: železniční zastávka Pracejovice
nejbližší obec: Pracejovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'29.80"N, 13°50'55.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2018-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767249

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Strakonice: ruderální plocha před restaurací "Zavadilka" na "Podskalí" západně od města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'32.98"N, 13°53'44.82"E, ± 50m
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2019-08-01
náleze: Radim Paulič; Aleš Jirsa
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798558

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Jižní Čechy: Strakonice - město
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'29.90"N, 13°54'8.78"E, ± 1100m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1993-09-09
náleze: Vojtěch Žíla
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800422

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia merid-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: in novaculis terrae effossae ad ripam
dextram fluminis Otava sub oppido Strakonice locis "Na křemelce" dictis
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'40.91"N, 13°54'46.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1957-09-28
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799320

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora českoslovenica. Bohemia merid-occid., trib. Strakonice: in ruderatis oppidi Strakonice; disperse, locis satis copiose
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'29.90"N, 13°54'8.78"E, ± 1100m
nadmořská výška: 392 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1949-08-15
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799190

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Distr. Strakonice. Droužetice - výslunný JV okraj lesa na vrchu Tisovníku (kóta 588,9) SZ od obce.
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'22.90"N, 13°53'14.60"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-08-14
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824571

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Distr. Strakonice. Dražejov – výslunné J okraje lesa na návrší „Oupeřová“ (kóta 498) SV od osady.
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'33.50"N, 13°52'23.60"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-07-15
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824572

původní jméno: –
lokalita: Bohemia australis, distr. Strakonice: in ruderatis in oppido Strakonice.
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'45.52"N, 13°54'32.26"E, ± 3000m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1975-09-18
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v PR dvě položky
ID: 13824658

6749b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Domanice: obilné pole při SZ okraji lesa na Ostrém vrchu (kóta 522,1) JV od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'40.40"N, 13°55'24.40"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-06-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039357

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Řepice: v obci
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'50.19"N, 13°55'56.62"E, ± 100m
nadmořská výška: 410-425 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-06-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029435

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Strakonice: okraj obilného pole v rovině V Častavíně (též "Na bahnech") na levém břehu Otavy mezi Slaníkem a městem Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'59.20"N, 13°56'2.60"E
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-06-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005749

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Řepice: strážka u silnice 0,2 km západně od obce
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'53.30"N, 13°55'41.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 420-425 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-06-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029436

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Domanice: v osadě
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'54.78"N, 13°55'20.08"E, ± 100m
nadmořská výška: 435-445 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-08-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029428

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Domanice: skalky na vrcholu Ostrého vrchu (kóta 522,1) JV od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'36.60"N, 13°55'44.60"E
nadmořská výška: 522 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029426

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Domanice: mýtiny na JZ svahu Ostrého vrchu (kóta 522,1) JV od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'34.90"N, 13°55'28.80"E
nadmořská výška: 455-480 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029427

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Přešťovice: skládka stavebního odpadu mezi potůčkem a pravým břehem Otavy J od obce
nejbližší obec: Přešťovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'13.60"N, 13°58'26.10"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-07-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005735

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Domanice: jižní okraje les na Ostrém vrchu (kóta 522,1) JVV od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'28.90"N, 13°55'42.30"E
nadmořská výška: 460-465 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029418

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Rovná: skládka zeminy a stavební suti při Z okraji obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'9.40"N, 13°56'57.80"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029422

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Přešťovice: u polní cesty na S svahu návrší (kóta 432,4) nad V okrajem obce
nejbližší obec: Přešťovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'42.30"N, 13°58'47.80"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005730

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Rovná: rumiště na JZ okraji lesa "Sedlina" SSZ od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'47.50"N, 13°56'32.90"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029414

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Rovná: u polní cesty 1,25 km SZ od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'40.20"N, 13°56'12.40"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029415

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Rovná: strniště na návrší východně od Ostrého vrchu 1,2 km SZ od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'32.00"N, 13°56'18.00"E
nadmořská výška: 440-455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-10-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10029413

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Štěkeň: na mýtině nad silnicí na JZ svazích vrchu "Brdo" Z od obce
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'6.90"N, 13°59'36.50"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2016-08-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240486

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia merid-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: locis caeduis in silvis colle Ostrý (518 m),
merid-orient. a pago Domanice; disperse satis copiose
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'36.56"N, 13°55'43.12"E, ± 350m
nadmořská výška: 450-518 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1948-09-23
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799179

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Slatina u Přešovic: rumiště u pole na severním okraji osady
nejbližší obec: Přešovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'59.02"N, 13°59'47.75"E, ± 20m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2019-08-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801413

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kbelnice: písčité pole mezi lesíky 0,5 km JV od osady
nejbližší obec: Kbelnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'32.40"N, 13°59'35.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2005-09-06
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 450 - 460;
ID: 8499527

6749c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Libětice: v obci
nejbližší obec: Libětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'9.04"N, 13°51'45.68"E, ± 100m
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005756

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Smiradice: u cesty v osadě
nejbližší obec: Smiradice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'42.10"N, 13°50'43.90"E
nadmořská výška: 480-490 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005765

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Němětice: rumiště na vrcholu návrší (kóta 487,5) nad polní cestou 600 m SSZ od obce
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'3.30"N, 13°52'25.70"E
nadmořská výška: 487 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005762

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Strunkovice nad Volyňkou: jižní okraje borového lesa na SZ svahu návrší "Borky" (kóta 510) SV od obce

nejbližší obec: Strunkovice nad Volyňkou, okres Strakonice

souřadnice: 49°12'47.30"N, 13°54'8.60"E

nadmořská výška: 470-500 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2011-07-16

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10005745

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Smiradice: okraj borového lesíka na pahorku (kóta 511,4) 0,8 km VJV od osady

nejbližší obec: Smiradice, okres Strakonice

souřadnice: 49°13'34.70"N, 13°51'32.00"E

nadmořská výška: 500-511 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2010-06-11

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10005734

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Přední Zborovice: okraje silnice směr Radošovice SV od obce

nejbližší obec: Přední Zborovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°13'16.60"N, 13°53'47.90"E, ± 100m

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2017-07-23

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ojediněle

ID: 13488358

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Strunkovice nad Volyňkou, intravilán u silnice na Z okraji obce

nejbližší obec: Strunkovice nad Volyňkou, okres Strakonice

souřadnice: 49°12'28.00"N, 13°53'14.70"E, ± 30m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2015-07-16

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13734250

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;

lokalita: Bohemia austro-occ., distr. Strakonice, pagus Přední Zborovice, ad marginem silvarum et arborum 1,1 km situ or.-mer.-or. a pago

nejbližší obec: Přední Zborovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°12'56.00"N, 13°54'8.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2005-08-10

nálezce: Ota Šída

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: souřadnice: 49°12'56"N, 13°54'08"E – 49°12'49"N, 13°54'20"E;

ID: 13800626

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Strunkovice nad Volyňkou: u silnice v obci
nejbližší obec: Strunkovice nad Volyňkou, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'32.90"N, 13°53'22.95"E, ± 50m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2019-08-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13823231

6749d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Sudkovice: ve vsi
nejbližší obec: Sudkovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'47.40"N, 13°57'13.40"E
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005761

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kapsova Lhota: příkopy silnice u drůbežárny "Vajax" SSV od osady
nejbližší obec: Kapsova Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'14.40"N, 13°55'41.30"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005757

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Jinín: výslunné okraje lesíka na návrší Šibenice (kóta 494,8) J od obce
nejbližší obec: Jinín, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'15.00"N, 13°59'12.00"E
nadmořská výška: 480-494 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005747

6750a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Brusy: skládka u okraje pole na JZ úpatí návrší (kóta 425) S od silnice 0,9 km JV od osady
nejbližší obec: Brusy, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'47.80"N, 14°1'35.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2011-08-12
náleze: Vojtěch Žíla; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005743

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Brusy: okraje a příkopy silnice JJZ od osady
nejbližší obec: Brusy, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'52.10"N, 14°0'47.50"E
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2016-08-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240478

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Sudoměř – v obci před školou
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'1.44"N, 14°2'54.00"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1952-08
náleze: Josef Hartl
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Josef Hartl
ID: 13824555

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 3.Kestřany: v obci, 373 m n. m. - Chán V. 2001; Soukup M. 2001 (6750a).
souřadnice: 49°16'10.45"N, 14°4'27.30"E, ± 600m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9845616

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 4.Lhota u Kestřan: v osadě, 387 m n. m. - Soukup M. 2001 (6750a).
souřadnice: 49°15'40.34"N, 14°4'38.86"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: M. Soukup
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9845657

6750b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 11.Zátaví u Kestřan: v osadě, 370 m n. m. - Soukup M. 2000 (6750b).
souřadnice: 49°16'32.12"N, 14°6'11.11"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: M. Soukup
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9845866

6750c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Mladějovice: při silnici 1 km SZ od osady
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'2.20"N, 14°2'26.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-05-05
nálezc: František Zima; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767246

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Jinín: strniště při J březích rybníka Starý jinínský 1,4 km SV od obce
nejbližší obec: Jinín, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'6.00"N, 14°0'8.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-06
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767245

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Čejetice: rumiště (skládka suti) při polní cestě k lesu Čišt jižně od obce
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'55.40"N, 14°1'9.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-06
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767238

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 14.Drahonice: v obci, 468 m n. m. - Soukup M. 1999 (6750c).
souřadnice: 49°12'2.70"N, 14°4'28.50"E, ± 350m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: s. d.
nálezc: M. Soukup
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9846138

6750d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Ražice: areál zeměděl. družstva SZ od obce
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'38.90"N, 14°5'51.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-09
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767251

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Ražice: železniční nádraží Ražice
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'41.20"N, 14°6'27.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767252

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Písek. In arvo demesso inter piscinas „Miska“ et „Řežabinec“ cca 0,9 km situ
occid.-septentr.-occid. a pago Ražice
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'46.50"N, 14°5'19.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-09
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830564

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 29.Skály: v obci, 387 m n. m. - Chán V., Soukup M., Zima F. 1999 (6750d).
souřadnice: 49°13'9.50"N, 14°9'42.30"E, ± 400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: F. Zima; M. Soukup; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9847016

6751a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 93. Písecko-hlubocký hřeben: Semice, intravilán obce
nejbližší obec: Semice, okres Písek
souřadnice: 49°17'10.63"N, 14°10'48.09"E, ± 400m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9337891

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 32.Nový Dvůr u Písku: v osadě, 425 m n. m. - Soukup M. 2000 (6751a).
souřadnice: 49°16'11.77"N, 14°11'54.26"E, ± 300m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: M. Soukup
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9847100

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 33. Selibov u Protivína: v osadě, 385 m n. m. - Soukup M. 2001 (6751a).

souřadnice: 49°15'7.85"N, 14°11'38.71"E, ± 250m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: s. d.

nálezce: M. Soukup

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9847139

6751b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Distr. Písek, Jehnědno: ruderal site N of the swimming pond at the SW edge of the village

nejbližší obec: Jehnědno, okres Písek

souřadnice: 49°17'53.45"N, 14°18'29.84"E, ± 10m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2017-09-28

nálezce: Pavel Kúr

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ID položky: 2440, evidenční číslo: PR 909901

ID: 13735275

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 32. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751d): Albrechtice nad Vltavou: Trampalovský rybník při SZ okraji obce.

nejbližší obec: Albrechtice n. Vltav, okres Písek

souřadnice: 49°15'20.00"N, 14°18'5.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1978

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8149171

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 213. Písecko-hlubocký hřeben: Údraž, intravilán obce

nejbližší obec: Údraž, okres Písek

souřadnice: 49°16'56.62"N, 14°18'32.76"E, ± 300m

nadmořská výška: 405-410 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1995

pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.

projekt: FLDOK

ID: 9340628

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 250. Písecko-hlubocký hřeben: Paseky, JV část obce

nejbližší obec: Paseky, okres Písek

souřadnice: 49°15'3.25"N, 14°15'21.38"E, ± 350m

nadmořská výška: 470-480 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1995

pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.

projekt: FLDOK

ID: 9341466

6751c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Protivín: u novostavby v městské části Čačárky
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'3.40"N, 14°13'29.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-09-16
nálezc: Radim Paulič; Milan Soukup; František Zima
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361939

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 37. Myšenec u Protivína: v osadě, 396 m n. m. - Chán V. 1993 (6751c).
souřadnice: 49°13'24.80"N, 14°12'37.33"E, ± 400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
nálezc: Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9847259

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: jižní Čechy, u Protivína, statek Bor
souřadnice: 49°12'37.21"N, 14°11'59.10"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1949-05-07
nálezc: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1410658

6751d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 362. Písecko-hlubocký hřeben: JZ kraj lesa 300 m SV Nové Vsi
nejbližší obec: Nová Ves, okres Písek
souřadnice: 49°13'38.16"N, 14°15'34.98"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9343460

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 359. Písecko-hlubocký hřeben: Nová Ves (u Protivína), intravilán osady
nejbližší obec: Nová Ves, okres Písek
souřadnice: 49°13'27.28"N, 14°15'21.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9343409

6752b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Bechyně. Rumiště
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'41.51"N, 14°28'6.34"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1931-07
nálezc: Leopoldina Sobková
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830073

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Zářečí - v obci (ve V čáši u řeky), okr. Tábor.

souřadnice: 49°17'39.00"N, 14°28'17.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-09-20

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1418275

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Zářečí - vyvážka ČOV 1,5 km VJV obce, S protékajícího potoka. okr. Tábor

souřadnice: 49°17'3.00"N, 14°29'47.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2001-09-25

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1418869

6752c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 43. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752c): Slavětice u Všemyšlic: v osadě.

nejbližší obec: Slavětice u Všemyšlic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'28.00"N, 14°21'6.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1982

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8149283

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 341. Střední Povltaví (41/6752c): Neznašov u Všemyšlic: u hřbitova 500m SSV osady.

nejbližší obec: Neznašov u Všemyšlic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°14'8.00"N, 14°22'55.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1975

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8154101

6752d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Koloděje n. Luž. – osada Cihelny (500 m V osady). Kompost na louce pod lesem

nejbližší obec: Koloděje nad Lužnicí, okres České Budějovice

souřadnice: 49°14'21.93"N, 14°25'37.06"E, ± 100m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: s. d.

nálezce: František Skůpa

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rok sběru na schedě neuveden, pouze dvě data během roku, kdy byla sbírána mladá rostlina (6. 7.) a starší rostlina (2. 8.) na položce

ID: 13824566

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 81. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752d): Předšice u Týna nad Vltavou: v osadě.

nejbližší obec: Předšice u Týna n. V, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'10.00"N, 14°27'13.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1981

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8149825

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 79. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752d): Koloděje nad Lužnicí: JZ okraj lesíka V osady Cihelny J obce.

nejbližší obec: Koloděje n. Lužnicí, okres České Budějovice

souřadnice: 49°14'24.00"N, 14°25'26.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1978

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8149795

6753d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;

lokality: těžební pole rašelinářských závodů Borkovice u Soběslavi

nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor

souřadnice: 49°13'37.93"N, 14°37'47.63"E, ± 2000m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1976-09-14

nálezce: M. Javůrek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799863

6754a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;

lokality: Soliny, rumišťe (nové), substr. různý, hlavně popel. Pospolitě velmi hojně, i v porostech

nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor

souřadnice: 49°15'34.11"N, 14°43'9.52"E, ± 700m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1952-09-04

nálezce: Bedřich Vopravil

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799251

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;

lokality: Soběslav: u cest na Douskách a na Solinách

nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor

souřadnice: 49°15'37.54"N, 14°43'57.90"E, ± 1100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1935

nálezce: Bedřich Vopravil

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13798857

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Soběslav – trávník v ulici u kostela sv. Marka, roztroušeně.
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'26.13"N, 14°43'22.23"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990-09-10
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824427

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Již. Čechy, pánev třeboňská. Soběslav: Na Solinách; 402 m n. m.
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'26.29"N, 14°43'9.74"E, ± 100m
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943-07-31
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. V. Jehlík 1973
ID: 13824546

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Již. Čechy, pánev třeboňská. Soběslav: Na Solinách
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'26.37"N, 14°43'9.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1946-07-31
náleze: Rudolf Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829620

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Soběslavsko: v Klenovicích na návsi u plotu při cestě u Kupků
nejbližší obec: Klenovice, okres Tábor
souřadnice: 49°16'45.23"N, 14°42'53.46"E, ± 300m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1944-08-25
náleze: Bedřich Vopravil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 ex.; jinak dosti častý v okolí na rum. a u cest;
ID: 13829629

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: V Soběslavi, naše zahrada aj.
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'34.51"N, 14°43'12.15"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: Rudolf Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829610

6755c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dírná, rybí sádky na Dírenském potoce pod Zámeckým ryb. v jižní části obce
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor
souřadnice: 49°14'28.27"N, 14°50'38.30"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-15
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955550

6757c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 370. Popelín: břehy Podvesního rybníka v obci
nejbližší obec: Popelín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'45.00"N, 15°10'46.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-04
náleze: J. Štěpánek
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13812569

6758b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Kompost na školní zahradě v Třešti
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'5.55"N, 15°28'22.72"E, ± 100m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-06-26
náleze: Jaromír Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799535

6760a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kněžice, skládka na V okraji obce
souřadnice: 49°16'24.00"N, 15°41'20.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780974

6760b

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.
lokalita: Mezi Číchovem a Přibyslavicemi
nejbližší obec: Přibyslavice nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'24.47"N, 15°46'31.48"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: FAS 25/3
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Chlupová J. /1975/: Floristické poměry údolí řeky Jihlavy (okolí Okříšek). - ms. /Dipl. pr. dep. in Knih. Bot. Přír. Fak. MU Brno/.
ID: 13568924

6761b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Hodov; Zbytky rozvolněné vegetace v okolí občas zapálené skládky (asi pálení čarodějnic).
souřadnice: 49°17'43.68"N, 15°58'26.10"E, ± 13m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-15
nálezc: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 13070456

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Nárameč; Zachovalejší segment s rozvolněnou vegetací na okraji borového lesíku. Výskyt *Chondrilla juncea*. Uváděný výskyt stovek smilů nebyl potvrzen, nebyl nalezen ani jeden.
souřadnice: 49°16'21.84"N, 15°58'48.26"E, ± 27m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-28
nálezc: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 13071255

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Hodov; Již hodně degradovaný suchý trávník na brdce v poli se zbytky původní vegetace.
souřadnice: 49°16'33.38"N, 15°58'41.48"E, ± 27m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-09-04
nálezc: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 13070715

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Hodov; Dříve asi rybníček, dnes plocha zarostlá vysokobylinnou ruderalní vegetací a je postupně zavážena odpady.
souřadnice: 49°17'20.79"N, 15°58'48.13"E, ± 32m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-09-04
nálezc: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 13072766

6761c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Třebíč: Třebíč: smetiště na již. okraji města. S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'17.00"N, 15°52'58.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-10-07
nálezc: Josef Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777675

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Třebíč. Na suché písčité stráni pod ulicí M. Majerové směrem k Podklášteří
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'12.94"N, 15°52'53.78"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-09-03
náleze: Jan Matějka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800208

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: na hřbitově kamení, Tř. [= Třebíč]
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'43.34"N, 15°52'44.24"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-07-26
náleze: Josef Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě rukopisu;
ID: 13800099

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč. Třebíč: Svahy zámecké zahrady
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'58.03"N, 15°52'13.87"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-10-06
náleze: Josef Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799784

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč. Třebíč: smetiště na jv. okraji města
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'24.23"N, 15°53'48.43"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-10-07
náleze: Josef Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799716

původní jméno: orig.: *Chenopodium urbicum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): polesí Bažantnice, na okraji les. odd. Josefinka
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'13.34"N, 15°50'43.38"E, ± 350m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1954-07-17
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě rukopisu;
ID: 13799266

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): na rumišti v Nehradově pod rybníkem Kuchyňkou
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'18.66"N, 15°51'56.13"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1954-08-12
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě rukopisu;
ID: 13799271

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): rumiště v Nehradově pod rybn. Kuchyňkou
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'18.66"N, 15°51'56.13"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1953-08-20
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě rukopisu;
ID: 13799260

původní jméno: orig.: *Chenopodium urbicum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): v lese v Nehradově
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'53.23"N, 15°51'35.32"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-09-27
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě rukopisu;
ID: 13799223

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Třebíč (Podklášteří), ve smrkovém lese v Nehradově
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'53.23"N, 15°51'35.32"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1948-08-20
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě rukopisu;
ID: 13799176

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: [Třebíč-Podklášteří.] Zahrada za lihovarem zám.
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'2.68"N, 15°52'9.84"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1920-07-11
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798959

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Květena moravská. Okres Třebíč. U Střelnice
nejbližší obec: Třebíč-Stařečka, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'45.61"N, 15°51'24.92"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-08-02
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798911

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'58.08"N, 15°52'48.85"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1893
náleze: Josef Uličný
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798838

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokality: Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'58.08"N, 15°52'48.85"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: Vladimír Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Chenopodium rubrum*;
ID: 13829636

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Flora moravica. Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'58.08"N, 15°52'48.85"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: Vladimír Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829637

6761d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Kravín
nejbližší obec: Hostákov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'47.00"N, 15°58'21.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: L. Hrouda
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: 8820352

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: okraj silnice, ca 1 km Z od železniční zastávky
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'45.00"N, 15°58'4.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: M. Štech
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8823893

6762a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: okraje pole a pahorky mezi východním okrajem osady a křižovatkou 0,6 km VJV osady
nejbližší obec: Doubrava (u Budišova), okres Třebíč
souřadnice: 49°15'24.84"N, 16°0'5.40"E, ± 235m
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820402

6762b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; Š. Husák 1983-03: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Vel. Meziříčí: smetiště na východním okraji obce Tasov. S. m. cca 430 m
nejbližší obec: Tasov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'25.00"N, 16°6'1.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-09-19
náleze: Josef Skryja
herbář: BRNU
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13777707

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: údolí Oslavy (levý břeh), 0,5–1,2 km SZ od mostu přes Oslavu v obci
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'13.50"N, 16°5'0.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Chrtek
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: 8824512

6762c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Studenec, železniční stanice severně obce, okolí staničních budov a podél kolejí dále na západ až po přejezd silnice Okarec-Pozdátín; okraj kolejíště, ruderální trávníky a plochy se strženým drnem (po nedávné rekonstrukci trati)
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'21.24"N, 16°4'2.45"E, ± 165m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2017-05-25
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13335693

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Okres Třebíč, obec Kojatín (severně od Vladislavi), okraj silnice na jižním konci obce. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Kojatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'28.00"N, 16°0'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-09-20
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777620

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Okres Třebíč, obec Smrk (severně od Vladislavi), návší. S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Smrk, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'33.00"N, 16°0'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-09-20
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777705

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: lesní silnička v úseku od silnice Studenec–Pozdatín k budovám na SV břehu ryb. Hlad, 0,5–1 km ± Z od budovy želez. stanice Studenec
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'27.48"N, 16°3'37.08"E, ± 227m
nadmořská výška: 435-440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8825304

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: křoviny a okraje cesty na levém břehu Jihlavy od V okraje obce po osadu Prachovna, asi 1,7 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'20.50"N, 16°0'1.40"E, ± 719m
nadmořská výška: 385-390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: P. Koutecký
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8824598

6762d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora von Mähren. Namiest [= Náměšť nad Oslavou]
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'26.00"N, 16°9'34.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1879-08
náleze: Adolf Schwöder
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777628

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: suché trávníky, polní okraje a břehy podél silničky mezi krajem lesa a východním krajem vsi, ca 250-750 m VSV od kaple ve vsi

nejbližší obec: Zahrádka, okres Třebíč

souřadnice: 49°14'44.88"N, 16°6'20.52"E, ± 250m

nadmořská výška: 400-420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-07

nálezce: F. Kolář; Z. Kaplan; J. Danihelka

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8826181

6763a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: náves, podél silnice a koryto Jasinky v S části obce

nejbližší obec: Jasenice, okres Třebíč

souřadnice: 49°15'35.20"N, 16°9'54.30"E, ± 200m

nadmořská výška: 415-420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-07

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8825165

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Velká Bíteš, silnice před kostelem

souřadnice: 49°17'27.00"N, 16°13'29.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-07-28

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1511241

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Velká Bíteš, náměstí - dvůr za domem vedle radnice

souřadnice: 49°17'21.00"N, 16°13'29.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-07-28

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1511630

6763c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Náměštská obora, nově zřizovaný rybník (na místě vlhké louky nad cestou do Otradic) v nivě potoka ca 1,1 km SSZ od kostela ve vsi

nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'29.00"N, 16°11'43.00"E

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-08

nálezce: J. Danihelka; V. Sedláček

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8827584

6763d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Rudka u Domašova, cca 200 m od ryb. ve středu obce, u silnice směr Litostrov
souřadnice: 49°14'25.80"N, 16°19'42.01"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-09-06
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1379678

6764a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Brno venkov, 6 km Z od Veverské Bítýšky, levý břeh Bílého potoka, vlhčí příkop 700 m JV od m. zv. Hálův mlýn. S. m. 280 m
nejbližší obec: Lažánky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'42.00"N, 16°22'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-21
náleze: Helena Ženíšková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777718

6764b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Veverská Bítýška: podmítnuté strniště 0,9 km SSV od kostela
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'59.64"N, 16°26'31.42"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2019-09-26
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13832274

6764c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica: Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: veřejná skládka smetí za obcí Říčany ve směru do Rosic. S. m. ca 345 m
nejbližší obec: Říčany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'27.00"N, 16°23'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-10-05
náleze: Hana Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777688

6764d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Brno-Žebětín, Žebětínský rybník
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'49.13"N, 16°29'34.45"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-09-11
náleze: Štěpán Husák
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800159

6765a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica - Kuřimsko sz Brna. Úhor po bývalé skládce pod záp. úpatím lesa Březina u Lelekovic, hojně. S. m. 320 [m]
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'33.00"N, 16°33'45.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-08-06
nálezc: Jiří Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777693

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Sev. okolí Brna - Česká. Na rumišti při bývalém vepřínu v České, roztroušeně
nejbližší obec: Česká, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'51.35"N, 16°33'55.89"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-07-15
nálezc: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799893

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Sev. okolí Brna. Na rumišti na severním okraji "Písků" u Ivanovic, hojně
nejbližší obec: Brno-Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'10.96"N, 16°34'43.72"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-07-24
nálezc: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799896

6765b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Na rumišti u hřbitova v Brně-Řečkovících
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'15.00"N, 16°34'57.00"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-10-28
nálezc: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777752

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Aellen 1970: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Rumiště u hřbitova v Brně-Řečkovících
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'15.00"N, 16°34'57.00"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-11-20
nálezc: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777757

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; F. Grüll 1967: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno-Řečkovice: rumiště u nádraží
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'1.11"N, 16°35'24.24"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1954-09-20
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799280

6765c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Brno. Pole v zahrádkářské kolonii na SZ okraji Brna-Komína. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'26.00"N, 16°32'52.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-09-03
náleze: Monika Hladíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777697

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Brno: v okolí Brněnské přehrady, pod novými objekty nad Sokolským koupalištěm
nejbližší obec: Brno-Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'30.70"N, 16°30'49.55"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-09-19
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799864

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Brno: v okolí Brněnské přehrady, levý břeh - skládka
nejbližší obec: Brno-Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'30.70"N, 16°30'49.55"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-09-19
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799865

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Žabovřesky u Brna
nejbližší obec: Brno-Žabovřesky, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'53.66"N, 16°34'7.42"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801271

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Střelnice, Král. pole (Brno)
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'44.82"N, 16°34'32.09"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1947-08-03
náleze: František Grüll
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829594

6765d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika, distr. Brno-město. Brno-Obřany: v zahrádkářské kolonii asi 1,1 km VSV od kostela v obci. 491405 s. š., 163948 v. d.
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'5.00"N, 16°39'48.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-07-10
náleze: Petr Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777608

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Moravia, distr. Brno-město. Brno-Královo Pole: okraj parku jižně od železniční stanice Brno-Královo Pole; narušený a silně ruderalizovaný městský trávník. S. m. 225 m; souřadnice: 491349 N, 163547 E
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'49.00"N, 16°35'47.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-08-20
náleze: Kateřina Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777607

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, ulice Bubeníčková, u Okresního ústavu národního zdraví. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'7.00"N, 16°38'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-08-05
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777681

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: In ruderalis p. Sídliště via Fügnerova, Černá Pole, Brno
nejbližší obec: Brno-Černá Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'9.00"N, 16°37'26.00"E, ± 350m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1964-08-27
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777629

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica: Na rumišti v Židenicích
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'12.00"N, 16°38'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1927-07-28
náleze: Rudolf Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777690

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Brno, Úvoz 55, trávník ušlapaný za školou
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'13.42"N, 16°35'29.72"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1978-09-07
náleze: Katka Svobodová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799966

původní jméno: P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokality: Morava: Brno, rumiště S Lesné
nejbližší obec: Brno-Lesná, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'17.66"N, 16°37'34.04"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-10-19
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799786

původní jméno: P. Aellen 1968: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: in ruderalis p. Sídliště via Fügnerova, Černá Pole, Brno
nejbližší obec: Brno-Černá Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'10.80"N, 16°37'17.45"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1964-08-27
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799394

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica: Zmole u Židenic
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'28.31"N, 16°38'50.64"E, ± 1200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1883-07-01
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800900

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Černá pole (rumiště.)
nejbližší obec: Brno-Černá Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'39.89"N, 16°37'14.82"E, ± 1200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1947-08-10
náleze: František Grüll
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829595

6766a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 318. Babice: při J okraji obce ruderál. trávničky, plevelná vegetace
nejbližší obec: Babice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'47.30"N, 16°41'38.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9122724

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 421. Babice: v obci
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'2.70"N, 16°41'48.80"E, ± 700m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Štěpán Husák; Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9125257

6766b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 364. Bukovina: ruderální a synantropní vegetace v obci a při silnici k Bukovině
nejbližší obec: Bukovina, okres Blansko
souřadnice: 49°17'50.80"N, 16°46'22.90"E, ± 600m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9123266

6766c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Distr. Brno, Bílovice nad Svitavou: rumišťe na břehu Svitavy před mostem 0,5 km SZ od kostela v obci. S. m. 240 m
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'46.00"N, 16°40'31.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-09-06
náleze: Hana Kutková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777605

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Na rumišti v Bílovicích nad/Sv. u Brna
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'49.00"N, 16°40'21.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-08-27
náleze: Rudolf Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777689

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Lišen [= Líšeň]
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'25.00"N, 16°41'43.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1924-09-03
náleze: František Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777703

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Brno-Líšeň, v polích pod Velkou Klajdovkou
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'51.91"N, 16°40'53.17"E, ± 800m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-10-01
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799975

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. V údolí Říčky naproti V. Horneku u Líšně - Brno
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'52.14"N, 16°43'14.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1931-10-06
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799019

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Na poli u Líšně (Brno)
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'35.07"N, 16°42'3.95"E, ± 1500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1925-09-04
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798977

6766d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. J. okraj Dražanské vrch. Rumiště na S okraji obce Kovalovice, 12 km SV od Brna. S. m. 340 [m]
nejbližší obec: Kovalovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'22.00"N, 16°49'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1979-10-11
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777686

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. J okraj Dražanské vrch. Na rumišti 1 km S od obce Kovalovice 12 km SV od Brna. S. m. 340 [m]
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'54.00"N, 16°49'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-10-11
nálezc: Jindřich Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777701

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. J okraj Dražanské vrch. Na okraji cesty v obci Viničné Šumice 18 km V od Brna. S. m. 280 [m]
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'46.00"N, 16°49'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1978-09-24
nálezc: Jindřich Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777685

6767b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Vyškovska. Vyškov, ruderální místa u nádraží
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'41.01"N, 16°59'29.49"E, ± 150m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1948-09-11
nálezc: s. coll.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799177

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Dědice
nejbližší obec: Vyškov-Dědice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'38.70"N, 16°58'42.60"E, ± 700m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1941-08
nálezc: Veleslav Lang
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801153

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. U Dědic
nejbližší obec: Vyškov-Dědice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'38.70"N, 16°58'42.60"E, ± 700m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1910-09
nálezc: Václav sen. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801031

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. U Dědic
nejbližší obec: Vyškov-Dědice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'38.70"N, 16°58'42.60"E, ± 700m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1909-09
náleze: Václav sen. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801029

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: ruderalizované porosty poblíž hlavní silnice v horní části obce (nedaleko odbočky k železniční stanici Luleč)
nejbližší obec: Nemojany, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'2.70"N, 16°55'15.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 300-310 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2006-07-12
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: 8794849

6767c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno-venkov: u silnice 1 km JV Viničných Šumic
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'22.11"N, 16°50'0.35"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-09-24
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799972

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Vyškovska. Vyškov: na úhorech u Vítovic
nejbližší obec: Vítovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'4.41"N, 16°50'56.24"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1961-09-14
náleze: Václav jun. Skřivánek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799357

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: intravilán obce
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'58.60"N, 16°54'25.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 230-250 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: 8794837

6768a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Topolany, SZ okraj obce, 100 m Z od kostela
souřadnice: 49°16'49.00"N, 17°2'12.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2006-05-08
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837962

6768b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 1. Moravské Málkovice: okraj lesa nad přírodní památkou Roznitál 1,4 km východojihoovýchodně od obce, 380 m n. m., Cigánek & Lososová.
souřadnice: 49°15'6.00"N, 17°6'48.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Zdeňka Lososová; David Cigánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9612356

6768c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Vyškov. Kozlany, pole s okopaninami. S. m. 280 m
nejbližší obec: Kozlany, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'17.00"N, 17°1'58.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982-09-10
náleze: Marcela Hüblova
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777653

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Slavkov - pole 3 km J města u st. silnice.
souřadnice: 49°7'33.00"N, 16°53'14.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1997-09-19
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2775046

6768d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 188. Nítkovice: podél cesty a v polích mezi Kozojedskem a Nítkovicemi, 360-380 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°12'18.00"N, 17°9'7.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: s. d.
náleze: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618192

6769a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Okr. Kroměříž, Koválovice, 0,7 km VJV od kostela
souřadnice: 49°17'8.00"N, 17°10'33.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-06-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356282

6769b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 212. Zborovice: 0,4 km severovýchodně od kostela, 300 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°15'4.00"N, 17°17'27.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: s. d.
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618871

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: okr. Kroměříž: Popovice, SZ okraj obce, 0,5 km SZ od stř. obce
souřadnice: 49°16'56.00"N, 17°19'27.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 301 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005-07-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834408

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: okr. Kroměříž: Zborovice, 0,4 km SV od kostela
souřadnice: 49°15'5.00"N, 17°17'18.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2000-08-12
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2816526

6770a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Kroměřížska a Zdounecka. V zahradě v Kroměříži, půda hlinitá (diluvium)
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'41.85"N, 17°23'49.63"E, ± 1600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1930-07-18
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799008

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Sběrán ve školní zahradě. Kroměříž. Diluviální hlinito-písčité půda. Plevel rolní
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'41.85"N, 17°23'49.63"E, ± 1600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1930-07-18
náleze: Hynek Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829724

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 54. Jarohněvice: podél cesty od železniční zastávky podél cesty směřující k jihojihovýchodu ke kraji lesa asi 0,2 km jihojihovýchodně od železniční zastávky; meze, okraje polí, svahová ovsíková loučka, křovinný plášková loučka, křovinný plášť dubohabřiny, 200-220 m n. m., Danihelka.

souřadnice: 49°15'36.00"N, 17°22'46.00"E

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9614144

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Jarohněvice, pole u žel. stanice

souřadnice: 49°15'40.00"N, 17°22'50.00"E

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2000-07-15

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2778533

6770b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;

lokality: Květena Moravy. Kroměřížsko: pusté místo na západ. okraji, Záhlinice, roztr.

nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž

souřadnice: 49°17'21.23"N, 17°28'55.88"E, ± 300m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1972-07-13

nálezce: Hynek Zavřel

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799619

6770c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: okr. Kroměříž: Milovice, SV okraj obce, 300 m SV od kaple

souřadnice: 49°13'27.00"N, 17°21'26.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 326 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2005-07-04

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2834265

6770d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;

lokality: Kvasice: in margine salebrae in loco Včelín dicto

nejbližší obec: Kvasice, okres Kroměříž

souřadnice: 49°14'23.89"N, 17°28'5.48"E, ± 600m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1982-07-28

nálezce: Emanuel Opravil

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800100

6771a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PP Kurovický lom
nejbližší obec: Kurovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'22.96"N, 17°31'17.59"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2008
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PP Kurovický lom. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6940172

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kurovický lom
nejbližší obec: Kurovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'26.89"N, 17°31'23.15"E, ± 311m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1999
náleze: Marie Elsnerová
pramen: Psotová H. et al. PP Lom Kurovice. Plán péče 2000 - 2010.. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6424840

6771c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Otrokovice-Bařov: rumiště na okraji louky po levé straně silnice do Tlumač. [= Tlumačov]
nejbližší obec: Tlumačov, okres Zlín
souřadnice: 49°13'57.16"N, 17°30'43.83"E, ± 800m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1998-08-11
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800519

6771d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. Morava východní, Zlín, J nábreží, jíl, hojně
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'24.42"N, 17°38'41.26"E, ± 700m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1946-07-25
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799148

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. Morava východní, Zlín, J nábreží, jíl, hojně
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'24.42"N, 17°38'41.26"E, ± 700m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1946-07-25
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799149

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava východní. Zlín: na rumišti v Prštném při trati
nejbližší obec: Zlín-Prštné, okres Zlín
souřadnice: 49°13'6.67"N, 17°38'3.28"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1944-09-04
náleze: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799135

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: sady Svobody v intravilánu Zlína
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'32.72"N, 17°39'51.21"E, ± 90m
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2017-07-17
náleze: David Hlisenkovský; Petr Batoušek
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13556057

6772c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Vršava - Gottwaldov, písčité úhor - roztr.
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°14'20.05"N, 17°41'9.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1966-08-04
náleze: Ivan Jindra
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799426

6848d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Čkyně: štěrkovité náplavy (levý břeh) v řečišti Volyňky 0,2 km m SV od železniční stanice Čkyně
nejbližší obec: Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'45.90"N, 13°49'53.20"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240480

6849a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Radkovice: návrší Petrášův vrch (kóta 498) 0,75 km VJV od vsi
nejbližší obec: Radkovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'33.90"N, 13°50'40.30"E
nadmořská výška: 480-498 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10005755

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Volyně: u středověké tvrze ve městě
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'1.50"N, 13°53'11.60"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-06-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13240488

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Přečovice: na železniční trati při Z okraji obce
nejbližší obec: Přečovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'47.40"N, 13°53'35.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488359

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia. Opp. Volyně: in ruderalis
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'59.68"N, 13°53'11.29"E, ± 600m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1972-08-09
náleze: Jiří Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799635

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Volyňsko – před "zámkem" v Nihošovicích několik rostlin.
nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'19.91"N, 13°51'36.34"E, ± 50m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1962-08-03
náleze: Josef Hartl
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Josef Hartl
ID: 13824554

6849c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Malenice u Volyně: u cesty od železniční stanice do obce, roztroušeně.
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'26.79"N, 13°52'57.37"E, ± 50m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1962-08-04
náleze: V. Chán
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Václav Chán, Strakonice
ID: 13824562

6849d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Černětice: strniště při JV okraji lesa na vrchu Račí (kóta 612) 1,4 km V od osady
nejbližší obec: Černětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'33.00"N, 13°55'47.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488349

6850a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Radějovice: okraj kukuřičného pole při JV úpatí lesa na návrší (kóta 564) JV od obce
nejbližší obec: Radějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'57.50"N, 14°1'57.30"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-08-12
náleze: Vojtěch Žíla; Radim Paulič; Milan Soukup
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ojediněle
ID: 13240485

6850b

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Strakonice: Skočice u Vodňan
nejbližší obec: Skočice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'8.61"N, 14°6'20.92"E, ± 400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1972-09-06
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799656

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 40. Albrechtice u Drahonice: v osadě, 441 m n. m. - Soukup M. 1999 (6850b).
souřadnice: 49°11'51.29"N, 14°5'56.12"E, ± 300m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: M. Soukup
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9847345

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 41. Kloub u Pohorovic: v osadě, 409 m n. m. - Soukup M. 2001 (6850b).
souřadnice: 49°11'17.12"N, 14°8'22.73"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9847390

6850c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hájek: ruderní plocha u cesty na západním okraji obce
nejbližší obec: Hájek, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'41.96"N, 14°3'30.52"E, ± 50m
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2019-09-15
náleze: Radim Paulič; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13831580

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2020: !;
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Strakonice. In locis rudertis ad viam agrariam in peripheria occident. pagi Hájek, haud procul ab oppidulo Bavorov. Rare
nejbližší obec: Hájek, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'41.90"N, 14°3'30.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2019-09-15
náleze: R. Paulič; M. Padrtová
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961826

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Bavorov: Bavorov, v obci
nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'23.00"N, 14°4'45.29"E, ± 800m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-10-10
náleze: Petr Kouřecký; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8499511

6850d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Čichtice: skládka a navážka zeminy na ZSZ okraji obce
nejbližší obec: Čichtice, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'1.37"N, 14°5'8.12"E, ± 50m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2019-08-04
náleze: Radim Paulič; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801415

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Bavorovské Svobodné Hory: hnojiště na okraji ječného pole nad silnicí asi 900 m východně od osady
nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'43.12"N, 14°6'44.99"E, ± 50m
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2019-08-04
náleze: Radim Paulič; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13823232

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 65.Stožice: v obci, 441 m n. m. - Chán V. 1967; Chán V., Soukup M. 1990, 1991; Chán V., Žíla V. 1999 (6850d).

souřadnice: 49°7'52.96"N, 14°8'47.65"E, ± 350m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: s. d.

nálezce: Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9848612

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 63.Pražák u Vodňan: v osadě, 438 m n. m. - Chán V., Soukup M. 1990, 1991 (6850d).

souřadnice: 49°8'42.84"N, 14°8'25.29"E, ± 250m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: s. d.

nálezce: Václav Chán; M. Soukup

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9848526

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Chelčice (Strakonice, S of Vodňany), 1 km SSW of the church in the village, near the settl. Záhorčí

souřadnice: 49°6'54.00"N, 14°9'53.00"E

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1962-08-14

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1594159

6851a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Čičenice: rumiště v opuštěném písku. lomu v lese na JZ svahu návrší "Čičenice" (kóta 449) 0,5 km SZ od obce

nejbližší obec: Čičenice, okres Strakonice

souřadnice: 49°9'35.00"N, 14°13'34.00"E

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2011-08-17

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10005746

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Čičenice: na okraji silnice 400 m JJZ od budovy železniční stanice Čičenice

nejbližší obec: Čičenice, okres Strakonice

souřadnice: 49°9'0.30"N, 14°13'12.30"E, ± 50m

nadmořská výška: 388 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2018-09-11

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13767239

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Bohemia merid.; distr. Protivín, loca rudrata in horto castelli Protivín, rare
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°11'42.63"N, 14°13'2.61"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1942-08-13
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829679

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Čičenice: ruderal za budovou železničního nádraží
nejbližší obec: Čičenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'12.57"N, 14°13'19.78"E, ± 50m
nadmořská výška: 391 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2019-09-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13831581

6851c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Vodňany: železniční nádraží Vodňany
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'42.70"N, 14°10'49.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-07-21
náleze: Pavel Kúr; Michal Ducháček; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: několik rostlin
ID: 13488361

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 115.Vodňany: železniční nádraží, 400 m n. m. - Chán V. 1967; Chán V., Žíla V. 1986 (6851c).
souřadnice: 49°8'42.50"N, 14°10'48.20"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9849429

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 112.Újezdec u Čičenic: v osadě, 407 m n. m. - Soukup M. 2001 (6851c).
souřadnice: 49°8'57.54"N, 14°14'50.54"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: M. Soukup
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9850234

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 108.Štrpí u Čičenic: v osadě, 406 m n. m. - Chán V., Houfek J. 1966; Soukup M. 2001 (6851c).

souřadnice: 49°8'26.92"N, 14°14'15.46"E, ± 300m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: s. d.

nálezce: Jindřich Houfek; Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9849961

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Vodňany (okr. Strakonice), ca 2 km JV obce, na okraji volného ložiska hnoje

souřadnice: 49°8'11.00"N, 14°12'12.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2000-07-21

nálezce: B. Mandák

projekt: ČNFD

ID: 1597790

6851d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Radomilice: hráz rybníka Radomilický západně od osady

nejbližší obec: Radomilice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°7'22.60"N, 14°15'6.10"E, ± 50m

nadmořská výška: 402 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2018-09-16

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13767250

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;

lokality: Bohemia merid., in vico Radomilice apud Dívčice

nejbližší obec: Radomilice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°7'23.98"N, 14°15'32.57"E, ± 300m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1968-10-05

nálezce: Slavomil Hejný

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799499

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Dubenec: v obci

nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°6'53.73"N, 14°17'45.40"E, ± 200m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2007-08-31

nálezce: Dana Jenčová

pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)

ID: 13891304

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 124. Záblatičko u Dřítně: v osadě, 408 m n. m. - Chán V. 1986 (6851d).

souřadnice: 49°7'47.66"N, 14°16'11.68"E, ± 200m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: s. d.

nálezce: Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9850423

6852a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Vltavotýnsko. Rumiště na návsi v obci Temelín

nejbližší obec: Temelín, okres České Budějovice

souřadnice: 49°11'32.41"N, 14°20'57.08"E, ± 100m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1966-08-26

nálezce: R. Slaba

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13824559

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 152. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Zvěrkovice u Temelína: u silnice směr Březí 500m JZ osady.

nejbližší obec: Zvěrkovice u Temelín, okres České Budějovice

souřadnice: 49°11'44.00"N, 14°24'7.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1981

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8150829

6852b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Purkarecký kaňon, polní cesta U Bočků

nejbližší obec: Litoradlice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°10'38.54"N, 14°27'10.15"E, ± 500m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 1979-08-30

nálezce: Vansa

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: lokalita dnes pod hladinou vodní nádrže Hněvkovice

ID: 13824565

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 228. Hněvkovice na P břehu Vltav: jámy po těžbě písku v polích J od osady

nejbližší obec: Hněvkovice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°11'22.40"N, 14°26'43.52"E, ± 1000m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1976

pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.

projekt: FLDOK

ID: 8893584

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Litoradlice
souřadnice: 49°10'22.98"N, 14°24'57.41"E, ± 1118m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2009
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Kostkan, V., Beran, L., Fischer, D., Heisig, J., Koubek, P., Laciná, J., Merta, L., Papoušek, Z., Rozínek, R., Rulík, M., Sádlo, J. (2009): Biologické hodnocení ve smyslu §67 podle § 45i zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů pro akci Nový jaderný zdroj v lokalitě Temelín včetně vyvedení výkonu do rozvodny Kočín
projekt: NDOP
ID: 11314781

6852c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 131.Olešník: v obci, 419 m n. m. - Chán V., Houfek J. 1966 (6852c).
souřadnice: 49°6'29.50"N, 14°22'8.74"E, ± 700m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
nálezc: Jindřich Houfek; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
poznámka: tab.č.8
ID: 9850585

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 138.Velice u Dřítně: polní cesta při S okraji osady, 450 m n. m. - Chán V., Slaba R. 1979 (6852c).
souřadnice: 49°7'29.83"N, 14°21'42.98"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
nálezc: R. Slaba; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9850676

6852d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Purkarec: v obci.
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'46.82"N, 14°27'6.96"E, ± 350m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2001-07-04
nálezc: Petr Lepší; Rudolf Hlaváček; Jakub Těšitel
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8465021

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 222. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852d): Kostelec u Hluboké n. Vltavou: v osadě.
nejbližší obec: Kostelec Hluboké n.V, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'20.00"N, 14°28'31.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1979
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8152239

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 275. Purkarecký kaňon (40b/6852d); Purkarec u Hluboké n. Vltavou: stráň u kostela v osadě.

nejbližší obec: Purkarec u Hluboké n, okres České Budějovice

souřadnice: 49°7'46.00"N, 14°27'1.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 1975

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8153092

6853d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Dynín, Silo

nejbližší obec: Dynín, okres České Budějovice

souřadnice: 49°8'41.45"N, 14°37'30.04"E, ± 250m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1984

nálezce: Rudolf Kurka

pramen: FAS 22/6

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13159769

6854a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Již. Čechy, pánev třeboňská, na rumišti pod rybníkem Horusickým vedle bašty (u Veselí n/Luž.); 410 m

nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor

souřadnice: 49°9'52.89"N, 14°41'39.46"E, ± 100m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1941-08-20

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. J. Rohlena; rev. V. Jehlík 1973

ID: 13824547

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Již. Čechy, pánev třeboňská, na rumišti pod rybníkem Horusickým vedle bašty (u Veselí n/Luž.); 410 m

nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor

souřadnice: 49°9'52.89"N, 14°41'39.46"E, ± 100m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1941-08-19

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. J. Rohlena; rev. V. Jehlík 1973

ID: 13824551

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;

lokalita: Květena Čech. Již. Čechy, pánev třeboňská. Na rumišti pod ryb. Horusickým [sic!] vedle bašty (U Veselí n. Luž)

nejbližší obec: Horusice, okres Tábor

souřadnice: 49°9'53.75"N, 14°41'37.25"E, ± 100m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1941-08-19

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829674

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Již. Čechy, pánev třeboňská. Na rumišti pod rybníkem Horusitským [sic!] vedle bašty (u Veselí n/Luž.)
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°9'53.75"N, 14°41'37.25"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-08-20
nálezcce: Rudolf Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829675

6854c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Čechy jižní - Mezimostí n. Než: na obnaženém dnu ryb. Naděje vých. Frahelž
nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'48.96"N, 14°44'45.51"E, ± 700m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943-08-13
nálezcce: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799121

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Již. Čechy, pánev třeboňská, Mezimostí n./Než. Obnažené dno rybníka Naděje u Frahelže; 414 m
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'47.58"N, 14°44'42.51"E, ± 700m
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943-08-22
nálezcce: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Dr. Dostál [s. d.]; rev. V. Jehlík 1973
ID: 13824548

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Již. Čechy, pánev třeboňská. Mezimostí n./Než. Obnažené dno rybníka Naděje u Frahelže
nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'48.96"N, 14°44'45.51"E, ± 700m
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943-08-22
nálezcce: Rudolf Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829630

6854d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Již. Čechy, pánev třeboňská. Kolenecká obora nedaleko hájovny u rybníka Prkenný. 430 m n/m.
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'53.55"N, 14°47'35.22"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-08-26
nálezcce: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. V. Jehlík 1973
ID: 13824550

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Již. Čechy, pánev třeboňská. Kolenecká obora nedaleko hájovny u rybníka Prkenný. 430 m n/m.
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'53.55"N, 14°47'35.22"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-08-26
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: položka z části fondu ošetřené Lindanem, kvůli riziku intoxikace nyní volně nepřístupná; revize pouze na základě fotografie položky, pořízené kurátorem, revizní lístek nebylo možné vložit
ID: 13824467

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena Čech. Již. Čechy, pánev třeboňská. Kolenecká obora nedaleko hájovny u rybníka Prkenný
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'51.16"N, 14°47'12.01"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-08-26
náleze: Rudolf Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829668

6855b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 417. Jindřichův Hradec: Radouňka, okraj cesty od záp. okraje vsi k rybníku Krylovec 1,5–2,3 km sz. od budovy železniční stanice Jindřichův Hradec
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'7.50"N, 14°59'12.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-06
náleze: T. Vymyslický
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
poznámka: liniová lokalita: 49°09'59,6"N, 14°59'34,3"E; 49°10'09,7"N, 14°59'21,1"E; 49°10'00,5"N, 14°58'42,2"E
ID: 13813237

6856c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Jindř. Hradec
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'44.19"N, 15°0'10.11"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1884
náleze: František Studnička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798828

6858b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: okres Třešť, Telč, ulice Na Parkáně, u plotu zahrady
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'59.48"N, 15°27'20.82"E, ± 80m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07-24
náleze: Jan Stuchlý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799325

6859a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: CZE: Českomoravská vrchovina, Jihlava, Vápovice (9 km JV od Telče), Vápovická Ostražka, cca 900 m SZ od centra obce, bývalé lomy
nejbližší obec: Vápovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'38.63"N, 15°34'17.87"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-27
náleze: Ester Hofhanzlová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800623

lokalita: Vápovice - Vápovická Ostražka, býv. lomy, asi 900 m SZ od centra obce
nejbližší obec: Vápovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'38.78"N, 15°34'19.77"E, ± 200m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-27
náleze: Ester Hofhanzlová
herbář: MJ
projekt: Vysočina
ID: 9894142

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Bohuslavice, skládka S od kravína
souřadnice: 49°9'3.00"N, 15°34'42.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-10
náleze: J. Zlámalík
pramen: Zlámalík J. (1978): Studie o antropogenních společenstvech jihovýchodní části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2487640

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Zvolenovice, skládka u silážní jámy S od kravína
souřadnice: 49°9'54.00"N, 15°30'12.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-17
náleze: J. Zlámalík
pramen: Zlámalík J. (1978): Studie o antropogenních společenstvech jihovýchodní části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2487622

6859c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Okres Jihlava, obec Nová Říše (9 km JV od Telče): v podrostu lesíka lemujícího na SV straně bývalou klášterní zahradu
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'24.83"N, 15°33'55.01"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-09-08
náleze: Josef Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800007

6860b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PB - zaplevelení - Rokytnice n. R.
souřadnice: 49°10'55.26"N, 15°45'57.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-05-27

nálezce: Miloš Pelc

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

projekt: NDOP

ID: 13128482

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PB - zaplevelení - Rokytnice n. R.
souřadnice: 49°10'55.26"N, 15°45'57.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-30

nálezce: Miloš Pelc

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

projekt: NDOP

ID: 13128447

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PB - zaplevelení - Rokytnice n. R.
souřadnice: 49°10'55.26"N, 15°45'57.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-30

nálezce: Miloš Pelc

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

projekt: NDOP

ID: 13128457

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PB - zaplevelení - Rokytnice n. R.
souřadnice: 49°10'55.26"N, 15°45'57.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-05-26

nálezce: Miloš Pelc

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

projekt: NDOP

ID: 13128393

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PB - zaplevelení - Rokytnice n. R.
souřadnice: 49°10'55.26"N, 15°45'57.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-05-26

nálezce: Miloš Pelc

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

projekt: NDOP

ID: 13128405

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PB - zaplevelení - Rokytnice n. R.
souřadnice: 49°10'55.26"N, 15°45'57.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-06-23

nálezce: Miloš Pelc

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

projekt: NDOP

ID: 13128380

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PB - zaplevelení - Rokytnice n. R.
souřadnice: 49°10'55.26"N, 15°45'57.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-06-23
nálezce: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128364

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PB - zaplevelení - Rokytnice n. R.
souřadnice: 49°10'55.26"N, 15°45'57.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-06-15
nálezce: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128348

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PB - zaplevelení - Rokytnice n. R.
souřadnice: 49°10'55.26"N, 15°45'57.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-06-15
nálezce: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128331

6860d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Lesonice
souřadnice: 49°6'30.24"N, 15°45'41.54"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-06-11
nálezce: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136009

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Lesonice
souřadnice: 49°6'30.24"N, 15°45'41.54"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-12
nálezce: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13135987

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PB - zaplevelení - Lesonice
souřadnice: 49°6'16.94"N, 15°45'35.76"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-28
nálezce: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128299

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PB - zaplevelení - Lesonice
souřadnice: 49°6'16.94"N, 15°45'35.76"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-28
nálezc: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128288

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PB - zaplevelení - Lesonice
souřadnice: 49°6'16.94"N, 15°45'35.76"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-06-16
nálezc: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128228

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PB - zaplevelení - Lesonice
souřadnice: 49°6'16.94"N, 15°45'35.76"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-06-16
nálezc: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128239

6861a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: zahrádkářské kolonie na J periferii města, podél cesty do obce Slavice
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'53.90"N, 15°52'41.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 465-495 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8823576

6862b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Role u Hartvíkovic
nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'23.79"N, 16°5'28.57"E, ± 1000m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-09-08
nálezc: Dušan Novák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799194

6862c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika: údolí Jihlavy, Třebíč. Dalešice; údolí Dalešického potoka, rybník Bezděkov, cca 1,7 km severozápadně
kostela v obci, rok vypuštěný, obnažené dno, slunné
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'26.00"N, 16°3'43.00"E
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-30
nálezc: Jana Jelínková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800686

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: pole 0,5–1,6 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'59.90"N, 16°2'45.30"E, ± 600m
nadmořská výška: 410-430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
nálezc: 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: 8830097

6862d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Dvořák 1974-03-04: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: [Kramolín.] Dřínová hora
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'25.26"N, 16°6'56.66"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-08-30
nálezc: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799434

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Slavětice, koruna kamenné zídky kryté drnem
souřadnice: 49°6'10.00"N, 16°6'24.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-09
nálezc: F. Kühn
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytoecnologický výzkum vegetace antropogenních a ruderálních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.
projekt: ČNFD
ID: 1927258

6863a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: v obci
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'51.00"N, 16°12'21.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
nálezc: 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: 8830444

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice
souřadnice: 49°10'52.24"N, 16°13'20.87"E, ± 1213m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11954708

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice
souřadnice: 49°10'52.24"N, 16°13'20.87"E, ± 1213m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11956538

6863b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna - ca 3,5 km JZ, u rybníka na horním toku Balinky u obce Lukovany. S. m. 380 [m]
nejbližší obec: Lukovany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'42.00"N, 16°17'13.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-10-08
náleze: Zdeňka Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777662

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Morava, okres Brno-venkov, střední část obce Ketkovice, slunné hlinité rumišťe zarostlé druhově bohatou vegetací třídy *Chenopodietea*, hojný
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'32.57"N, 16°15'47.42"E, ± 350m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-08-19
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800069

6863c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: CZE: Moravské podhůří Vysočiny, Třebíč, Senorady (11 km JJV od Náměště nad Oslavou): EVL Údolí Oslavy a Chvojnice, cca 800 m SSZ od kaple v obci, ruderalizovaná plocha s vyvázkami odpadu
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'50.00"N, 16°14'26.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-15
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800747

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Na pískové střeše v Mohelně
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'53.10"N, 16°11'30.74"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1933-07-18
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě rukopisu;
ID: 13799034

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum* f. *silvaticum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Květena moravská. Okres Náměšť n/Osl. V lese nad Senoradským mlýnem
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'3.37"N, 16°13'50.93"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-07-15
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798973

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Moraviae. Mohelno - na polích
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'5.06"N, 16°11'33.21"E, ± 2300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-09
náleze: František Nováček
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801089

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Senorady u Mohelna
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'26.90"N, 16°14'39.29"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1941-06
náleze: Mojmír Petrář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829646

6863d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Biskoupky: okraj pole po pravé straně silnice vedoucí od silnice Nová Ves – Senorady do obce 1,2 km SSV od kaple
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'28.96"N, 16°17'5.09"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2019-10-22
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847405

6864a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Tetčice, Z okraj akátového hájku Na Kříbech asi 100 m SV od mostu přes říčku Bobravu. S. m. cca 320 m
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'30.00"N, 16°24'37.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-09-15
náleze: Alena Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777664

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Babice u Rosic, vých. okraj Babického lesa, u cesty pod dolem Ferdinand
nejbližší obec: Babice u Rosic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'42.32"N, 16°21'19.20"E, ± 150m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-08-20
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800152

6864b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Rosice, dálnice D1 cca 700 m ZSZ od mostu silnice ke dvoru Kývalka, středový dělicí pruh s nedávno navezenou zeminou po opravě dálnice
nejbližší obec: Rosice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'33.00"N, 16°26'9.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-08-24
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 12914; evidenční číslo PR 894957; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum*
ID: 13735230

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Popůvky, rumiště u polní cesty 1 km Z Popůvek. S. m. ca 305 m
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'41.00"N, 16°28'27.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-06-18
náleze: Eva Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777642

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Okres Brno-venkov, Tetčice, Chřiby. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'32.00"N, 16°24'57.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-10-14
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777715

6864c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Oslavany, rybníčky v nivě Oslavy proti vlakovému nádraží v jižní části města; ve vodě, na obnaženém dně a v pobřežní zóně rybníčků a na plochách okolo nich (sekané trávníky, vysokobylinná nitrofilní vegetace, plochy s vyvezeným bahnem)
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'56.00"N, 16°20'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-06-30
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955765

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Neslovice, u silnice asi 50 m od autobusové zastávky směrem na obec Ivančice. S. m. cca 340 m
nejbližší obec: Neslovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'32.00"N, 16°23'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-20
náleze: Alena Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777687

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno. In ruina domi in urbe via V. Novotného. S. m. 210 m
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'11.00"N, 16°22'33.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1974-07-27
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777713

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PP Bouchal 891
souřadnice: 49°6'10.39"N, 16°20'40.26"E, ± 234m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012
náleze: Vojtěch Sedláček
pramen: Sedláček Vojtěch (2012): Inventarizační průzkum přírodní památky Bouchal
projekt: NDOP
ID: 11313594

6864d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Bobravská vrchovina, obec Silůvky, návsi. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Silůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'21.00"N, 16°28'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1974-09-26
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777725

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Bobravská vrchovina, okraj lesa při polní cestě od nádraží v obci Silůvky do obce Hlína, asi 1,0 km od nádraží. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Silůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'45.00"N, 16°26'52.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-09-26
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777728

6865a

původní jméno: orig.: *Chenopodium pedunculare*; J. Danihelka 2013-08-28: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika, Moravia, distr. Brno. Brno-Starý Lískovec: garáže na jihozápadním okraji Starého Lískovce, 0,85 km ZJZ od kostela ve Starém Lískovci. S. m. 237 m. 490944 N & 163328 E
nejbližší obec: Brno-Starý Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'44.00"N, 16°33'28.00"E
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-08-02
náleze: Olga Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777606

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Ostopovice, rumiště na SZ svahu Urbanova kopce. S. m. ca 290 m
nejbližší obec: Ostopovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'20.00"N, 16°32'32.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-09-21
náleze: Eva Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777641

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Ostopovice, rumiště na temeni Urbanova kopce. S. m. ca 320 m
nejbližší obec: Ostopovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'13.00"N, 16°32'37.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-07-13
náleze: Eva Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777643

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, železniční násep 200 m JZ stanice Troubsko. S. m. ca 270 m
nejbližší obec: Troubsko, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'43.00"N, 16°31'24.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-06-04
náleze: Eva Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777644

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Okr.: Brno-Pisárky, Brno-Žabovřesky, Wilsonův les; okraj lesa při vstupu z ul. Hroznové za schůdkama. S. m.
250 m
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°34'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-06-27
náleze: František Skalka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777709

původní jméno: orig.: *Chenopodium urbicum*; F. Grüll: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Brno: in ruderalis „u Budánka“ supra Kohoutovice
nejbližší obec: Brno-Kohoutovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'33.00"N, 16°32'15.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1934-10-17
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777672

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brünn, beim Schreiwald
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'28.00"N, 16°33'15.00"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1888-09-09
náleze: Carl Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777755

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum* A. *typicum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Mähren: ... sehr häufig; Schreiwald [= Pisárky] b. Brünn
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'28.20"N, 16°33'18.15"E, ± 1200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1900-09-20
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798758

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Výstaviště (Brno)
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'16.83"N, 16°34'42.09"E, ± 600m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1947-07-27
náleze: František Grüll
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829593

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum* var. *spicatum* f. *minus*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Flora Mährens. Brünn: Straßenränder nächst dem Ringelspiel im Schreiwald [= Pisárky]
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'30.12"N, 16°34'32.77"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1922-06
náleze: Johann Hruby
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829682

6865b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Brno, ul. Křížkovského, podél budovy vědeckého parku VIDA, okraje chodníku a ruderální trávníky
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'9.80"N, 16°35'3.75"E, ± 60m
nadmořská výška: 206 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2018-10-15
náleze: K. Šumberová; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13731010

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Brno, Moravské náměstí, severozápadní okraj odpočinkové zóny u Janáčkova divadla (nad podzemními garážemi), proto zastávce tramvají do Židenic (ulicí Milady Horákové); na hlině z výkopu
nejbližší obec: Brno-Město Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'57.01"N, 16°36'32.67"E, ± 10m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2018-10-15
náleze: K. Šumberová; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13731028

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Židenice, ulice Gajdošova, demolice asi 50 m od křižovatky s ulicí Hrozňatovou směrem k základní škole. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'58.00"N, 16°38'44.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-09-15
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777682

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Brno, Brněnské Ivanovice, pískovny. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'29.00"N, 16°39'37.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-10-10
náleze: František Dvořák; František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777663

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Staré Černovice, skládky na ulici Vinohradská. S. m. ca 190 m
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'22.00"N, 16°39'19.00"E, ± 900m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-08-30
náleze: František Dvořák; František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777670

původní jméno: orig.: *Chenopodium capitatum*; F. Kühn 1964-09-07: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Brno: ústřední hřbitov
nejbližší obec: Brno-Štýřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'9.00"N, 16°35'38.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-10-28
náleze: Miroslav Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777738

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; F. Dvořák & F. Grüll 1986: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Czernowitz [= Černovice] bei Brünn. Mähren. Paradieswäldchen. Wegränder, grassigen Lehnen
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'5.00"N, 16°38'19.00"E, ± 600m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1941-10-07
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777666

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava - Brno. Dol. Heršpice: nábřeží Svatky
nejbližší obec: Brno-Dolní Heršpice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'13.00"N, 16°37'32.00"E, ± 600m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1920-10-17
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777702

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; F. Dvořák & F. Grüll 1986: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Brünn, Mähren. Paradieswäldchen
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'5.00"N, 16°38'19.00"E, ± 600m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1915-06-09
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777665

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'43.00"N, 16°36'29.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1857
náleze: Alexander Makowsky
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777756

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Mähren, in Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'43.00"N, 16°36'29.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Ed. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777745

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno-Komárov, při cestě kolem železniční tratě podél zbytků lužního lesa
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'17.17"N, 16°37'51.13"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-09-30
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800124

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno, Černovice - Vinohradská, skládky
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'23.03"N, 16°39'18.19"E, ± 600m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-07-17
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800024

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno-Komárov, na komárovském nábřeží poblíž prádelny na rumišti
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'43.16"N, 16°37'6.37"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-10-03
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799925

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno-Komárov, na komárovském nábřeží, rumišť u prádelny poblíž Ponávky
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'43.16"N, 16°37'6.37"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-10-03
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799926

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno-Komárov, u cesty kolem železniční tratě směrem k Svitavě, na okraji pole
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'17.50"N, 16°37'46.15"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-10-08
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799928

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Brno: Orlí ul., dvůr domu č. 17
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'37.97"N, 16°36'41.79"E, ± 10m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-07-20
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799836

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Rumiště v Ráječku u Černovic (Brno)
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'50.62"N, 16°38'49.07"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1954
náleze: František Grüll
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum: IX.-X. 1954;
ID: 13798873

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Rumiště v Ráječku u Černovic (Brno)
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'50.62"N, 16°38'49.07"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1954-09
náleze: František Grüll
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum: IX.-X. 1954;
ID: 13801186

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Nádvoří zemského musea
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'30.08"N, 16°36'29.67"E, ± 20m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1931-09-16
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799018

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Mähren: Kumrowitz [= Komárov] bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'42.73"N, 16°37'17.57"E, ± 400m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1922-06
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801068

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Wüste Plätze bei der Landwehrkaserne in Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'53.24"N, 16°35'36.57"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1904-07-28
náleze: Emerich Steidler
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě lokality a rukopisu;
ID: 13798786

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum* A. typicum; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Mähren: [...]: Spielberg [= Špilberk] in Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'40.52"N, 16°35'57.02"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1901-09-05
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798771

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'42.15"N, 16°36'29.96"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1900-08
náleze: Karel Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801006

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Mähren: Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'42.15"N, 16°36'29.96"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1870-07
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829701

původní jméno: orig.: *Chenopodium urbicum*; P. Měraďa jun. 2014-11: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'42.15"N, 16°36'29.96"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1870-07
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829704

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno-Dolní Heršpice, na hlinité cestě u lesíka západně od vsi u dálnice
nejbližší obec: Brno-Horní Heršpice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'29.59"N, 16°36'27.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-07-20
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961792

6865c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Střelice. Zmola nad myslivnou
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'41.00"N, 16°30'24.00"E, ± 600m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1915-08-20
nálezce: Vilém Filkuka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777730

6865d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tab.2.sním.3. Brno - Modřice: železniční trať, podél kolejiště mezi 262-263km. Puda silně škvárová.
nejbližší obec: Brno - Modřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'30.00"N, 16°36'22.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-08-25
pramen: Grüll F. (1985): Nově zjištěná a přehlížená ruderalní společenstva na území Brna. - Preslia 57: 53-64.
projekt: FLDOK
ID: 8048427

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Rebešovice
souřadnice: 49°6'34.00"N, 16°38'33.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-17
nálezce: H. Lukšíková
projekt: ČNFD
ID: 1093760

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Rebešovice
souřadnice: 49°6'12.00"N, 16°37'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-10-24
nálezce: H. Lukšíková
projekt: ČNFD
ID: 1094468

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Rebešovice
souřadnice: 49°6'29.00"N, 16°38'21.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-17
nálezce: H. Lukšíková
projekt: ČNFD
ID: 1093722

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Chrlice (Brno), intravilán obce
souřadnice: 49°7'55.00"N, 16°39'14.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-07-26
nálezce: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2856018

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Brno-Holásky, CHPV Holásecká jezera, ruderalizované společenstvo rostlin v kontaktu s přístupovou c
souřadnice: 49°8'54.00"N, 16°38'36.00"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1988
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1988): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů CHPV Holásecká jezera. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1133475

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Brno - Modřice, žel. trať, podél kolejiště
souřadnice: 49°8'10.00"N, 16°36'23.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1985): Nově zjištěná a přehlížená ruderalní společenstva na území Brna. - Preslia, Praha, 57: 53-64.
projekt: ČNFD
ID: 1567975

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 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: 6522967

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 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: 6523141

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Holásecká jezera
nejbližší obec: Holásky, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'43.77"N, 16°38'38.52"E, ± 883m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1988
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. poměrů CHPV Holásecká jezera.. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6383444

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Holásecká jezera
nejbližší obec: Holásky, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'43.77"N, 16°38'38.52"E, ± 883m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1988
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. poměrů CHPV Holásecká jezera.. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6504739

6866a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Tuřany JV od Brna, na deponátech podél budované silniční komunikace. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Brno-Tuřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'47.00"N, 16°40'30.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-07-14
nálezce: František Dvořák; František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777669

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; F. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno-venkov. Šlapanice: travnatá místa mezi sady nad Švermovou ulicí na sv. okraji obce. S. m. ca 260 m
nejbližší obec: Šlapanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'22.00"N, 16°43'28.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-18
nálezce: Josef Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777624

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Brno. Květena Stránské skály. Rumiště ve 2. lomu
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.85"N, 16°40'23.51"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-10-07
nálezce: Jana Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799976

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: skládka - Švédské šance
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'5.10"N, 16°40'14.86"E, ± 150m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976-07-17
nálezce: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799834

6866b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Velatice okr. Brno-venkov. Akátový hájek u chráněné lokality; jižní směr. S. m. 250 m
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'38.00"N, 16°45'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-07-04
nálezce: Květuše Vlašicová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777737

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; F. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Brno-venkov. Tvarožná: akátový háj na jz. svahu Santonu jz. obce
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'17.93"N, 16°45'44.65"E, ± 150m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-08-17
náleze: Josef Palík
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799902

6866c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: In ruderalis Tuřany, Brno, Moravia
nejbližší obec: Brno-Tuřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'51.00"N, 16°40'7.00"E, ± 900m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-09
náleze: František Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777739

původní jméno: P. Aellen 1969: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: In ruderalis Tuřany, Brno, Moravia
nejbližší obec: Brno-Tuřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'51.93"N, 16°40'4.21"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-09
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801228

původní jméno: orig.: *Chenopodium urbicum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokality: Sokolnice
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'50.34"N, 16°43'16.67"E, ± 800m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1925-09-06
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě rukopisu;
ID: 13798979

6866d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica: Dražanská vrchovina, jižní část, pole na svazích Staré hory u Hostěrádek. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Hostěrádky-Rešov, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'50.00"N, 16°46'23.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976-09-27
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777621

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Újezd u Brna: na poličku poblíž železnič. tratě k Hostěrádkám
nejbližší obec: Hostěrádky-Rešov, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'37.22"N, 16°46'15.61"E, ± 400m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1990-09-20
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800358

6867a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: zahrádkářská kolonie severně od města (49°09'51" N, 16°52'58" E)
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'51.00"N, 16°52'58.00"E
nadmořská výška: 230 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: 8794830

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: ruderalizované trávníky, okraje cest, hřiště a okraje polí na S okraji zalesněných svahů ca 1 km Z až 1,2 km SSZ od zámku
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'51.40"N, 16°51'58.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 290-300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-14
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: 8794842

6867b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Vyškov: Větrníky u Vyškova
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'50.23"N, 16°58'49.81"E, ± 700m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1949-08-19
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799192

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: rezervace Větrníky, travnaté a křovinaté svahy 2,7–3,1 km SV–SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'49.90"N, 16°58'56.70"E, ± 700m
nadmořská výška: 310-394 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8794832

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Letonice - zahrada v obci 0,25 km V kostela.
souřadnice: 49°10'26.00"N, 16°57'26.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1997-09-28
náleze: Olga Rotreklová
projekt: ČNFD
ID: 2775152

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: NPR Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.83"N, 16°58'47.78"E, ± 595m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. : Výsledky botanického inventarizačního průzkumu NPR Větrníky. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6614356

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: NPR Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.83"N, 16°58'47.78"E, ± 595m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. : Výsledky botanického inventarizačního průzkumu NPR Větrníky. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6614804

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: NPR Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.83"N, 16°58'47.78"E, ± 595m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. : Výsledky botanického inventarizačního průzkumu NPR Větrníky. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6614951

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: NPR Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.83"N, 16°58'47.78"E, ± 595m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. : Výsledky botanického inventarizačního průzkumu NPR Větrníky. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6615168

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.83"N, 16°58'47.78"E, ± 595m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1994
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J., Vondrová M. NPR Větrníky. Inventarizační průzkum, část botanická.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6353543

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.83"N, 16°58'47.78"E, ± 595m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1994
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J., Vondrová M. NPR Větrníky. Inventarizační průzkum, část botanická.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6353108

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.83"N, 16°58'47.78"E, ± 595m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1994
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J., Vondrová M. NPR Větrníky. Inventarizační průzkum, část botanická.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6353289

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.83"N, 16°58'47.78"E, ± 595m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1994
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J., Vondrová M. NPR Větrníky. Inventarizační průzkum, část botanická.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6353682

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.83"N, 16°58'47.78"E, ± 595m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1994
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J., Vondrová M. NPR Větrníky. Inventarizační průzkum, část botanická.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6352937

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: NPR Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.83"N, 16°58'47.78"E, ± 595m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1993
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: . NPR Větrníky -inventarizační průzkum část botanická 1993-1994. 1994.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1994
ID: 6606739

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: NPR Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.83"N, 16°58'47.78"E, ± 595m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1993
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: . NPR Větrníky -inventarizační průzkum část botanická 1993-1994. 1994.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1994
ID: 6606615

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Člupy
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'12.38"N, 16°57'32.11"E, ± 223m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1991
náleze: František Grüll
pramen: Grüll F. Inventarizační průzkum CHPP Člupy.. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6349872

6867c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Slavkov u Brna, pole mezi Slavkovským potokem a Slavkovským pivovarem při jihovýchodním okraji města, ca 1,2 km VSV–SV od železniční stanice
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'55.20"N, 16°53'18.90"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2016-09-01
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: po sklizni obilí a podmítce
ID: 13197478

6867d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Marefy, u Žlíbku, na okraji sadu
souřadnice: 49°7'42.00"N, 16°57'33.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002-05-24
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2825338

6868b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: železniční stanice (49°09'01" N, 17°08'01" E)
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'1.00"N, 17°8'1.00"E
nadmořská výška: 280 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: 8794833

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: v obci (49°09'36" N, 17°09'38" E)
nejbližší obec: Malínky, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'36.00"N, 17°9'38.00"E
nadmořská výška: 260 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: 8794834

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: VY, Nesovice, L břeh Litavy asi 2 km V od nádraží.
souřadnice: 49°9'1.00"N, 17°6'28.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2000-08-08
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2841163

6868c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: v obci
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'7.10"N, 17°2'58.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 230-250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-11
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: 8794835

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: asi 2 km ZJZ od kostela sv. Mikuláše v Nevojicích, vlhčina s ostrůvkem rákosu v poli
nejbližší obec: Kloboučky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'58.30"N, 17°1'17.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-11
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: 8794850

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Baračka
nejbližší obec: Kloboučky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'42.29"N, 17°1'12.61"E, ± 180m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1985
náleze: František Grüll
pramen: Grüll F. Inventarizační průzkum vegetačního krytu PR Baračka u Klobouček.. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6409592

6869a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Chvalnov 19 km JZ od Kroměříže, okraj pole u okraje lesa 920 m SZ od kostela ve Chvalnově JJZ od kóty 375,2
nejbližší obec: Chvalnov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'21.00"N, 17°13'25.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2000-07-11
náleze: M. Ducháček
herbář: HR; herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 0108
ID: 13735189

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: okr. Vyškov, Kožušice, okraj výslunně stráně 0,5 km JV obce, ojedinele. S. m. 310 m
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'60.00"N, 17°11'16.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1985-08-16
náleze: Viktor Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777657

6869b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 548. Salaš, údolí Salašky mezi památníkem a býv. Salašskou háj.
nejbližší obec: Salaš, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°9'11.60"N, 17°19'2.10"E, ± 1000m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: Josef Holub; Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8696422

6869c

původní jméno: F. Dvořák: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: okr. Kroměříž: Střílky, rumiště pod zámeckým parkem. S. m. 330 m
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'41.00"N, 17°12'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1986-07-29
náleze: Viktor Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777656

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: okr. Kroměříž: Střílky. Vrchol Jiviny 2 km JV Střílek (mýtina po polomu), ojed. S. m. 510 m
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'6.00"N, 17°14'9.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1986-07-12
náleze: Viktor Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777658

6869d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Chříby, u pomníku ve Starých Hutích. S. m. ca 380 m
nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'44.00"N, 17°16'39.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1985-08-31
náleze: Hana Baroušová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777648

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 529. Buchlovice, okolí hradu Buchlov
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'25.88"N, 17°18'39.75"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987
náleze: Lubomír Hrouda; Judita Kochjarová; Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8695604

6870c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 564. Velehrad, obec
nejbližší obec: Velehrad, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'18.81"N, 17°23'39.75"E, ± 300m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987
náleze: Vladimír Skalický; Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8696501

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 574. Modrá, obec
nejbližší obec: Modrá, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'33.15"N, 17°24'17.34"E, ± 300m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8697077

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Velehrad, Mokrý
souřadnice: 49°6'18.60"N, 17°24'32.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2005-05-20
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780207

6871a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PP Na letišti
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'36.14"N, 17°31'1.86"E, ± 358m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1982
náleze: Jan Horka
pramen: členové Z. Průzkum PP Na Letišti. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6655914

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Na letišti
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'33.25"N, 17°30'54.19"E, ± 358m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1982
náleze: Jan Horka
pramen: Horka J., Moravec A., Polášek A. Průzkum SPR Na letišti.. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6571310

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PP Na letišti
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'36.14"N, 17°31'1.86"E, ± 358m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1982
náleze: Jan Horka
pramen: Horka J., Moravec A., Polášek A., Vacl S., Konečný J., Jelínek P. Průzkum SPR Na letišti. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6588381

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PP Na letišti
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'36.14"N, 17°31'1.86"E, ± 358m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1963
náleze: J. Hradil
pramen: Hradil J. Písemná práce ke státní závěrečné zkoušce na téma: Rostlinstvo a živočišstvo mrtvého ramene. 1964.
projekt: NDOP
ID: 6588543

6871c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 681. Toplná, pole mezi obcí a lesem Bukovina SSV obce
nejbližší obec: Toplná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'46.60"N, 17°32'52.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1987
náleze: Jan Kirschner
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8700085

6873c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Slavičín - 6873-34
nejbližší obec: Lipová u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-09-15
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7585925

6874b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: z0157bk_254307_280_T1.1
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'36.22"N, 18°6'18.22"E, ± 106m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4778853

6874c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Val. Klobouky. Zástodolí
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'21.53"N, 18°0'31.10"E, ± 1000m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1956-09
náleze: Alois Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801191

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Návojná - 6874-34
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-09-08
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7427215

6948b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Sudslavice: hnojiště u želez. stanice Bohumilice
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'35.20"N, 13°48'5.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2007-08-28
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8499531

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Sudslavice: želez. stanice Bohumilice na V okraji osady Sudslavice
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'33.90"N, 13°48'3.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2004-09-03
náleze: Radim Paulič; David Půbal
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8499516

6950b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Čichtice: rumiště na břehu rybníčka v jižní části obce
nejbližší obec: Čichtice, okres Strakonice
souřadnice: 49°5'54.14"N, 14°5'20.91"E, ± 50m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2019-07-20
nálezcce: Radim Paulič; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13794803

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Čichtice: pole na východním svahu vrchu Hnojnice (kóta 544) JV od obce
nejbližší obec: Čichtice, okres Strakonice
souřadnice: 49°5'33.40"N, 14°5'47.61"E, ± 50m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2019-07-20
nálezcce: Radim Paulič; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13794804

6950c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Běleč: rumiště v osadě
nejbližší obec: Běleč, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'56.56"N, 14°2'8.65"E, ± 100m
nadmořská výška: 510-540 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-13
nálezcce: Radim Paulič; David Půbal
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10005751

6951a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Netolice - Ján
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'2.93"N, 14°12'9.70"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1921-07-05
nálezcce: Rudolf Hampl
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13829638

původní jméno: orig.: *Chenopodium urbicum*; K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Netolice
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'1.11"N, 14°11'51.63"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1896
nálezcce: Rudolf Hampl
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13829605

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Podeřístě: v obci
nejbližší obec: Malovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'14.38"N, 14°13'53.73"E, ± 300m
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-21
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891323

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Malovice: v obci
nejbližší obec: Malovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'28.25"N, 14°13'32.74"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-29
nálezce: Filip Kolář; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891316

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Malovičky: v obci
nejbližší obec: Malovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'46.52"N, 14°13'57.91"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-29
nálezce: Filip Kolář; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891317

6951b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Novosedly u Dívčic: příkopy a okraje silnice nad jižním břehem rybníka Oblanov
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'36.60"N, 14°17'15.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-16
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13767241

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Novosedly: v obci
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'31.30"N, 14°16'51.42"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-08-29
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891319

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Lékařova Lhota: v obci
nejbližší obec: Sedlec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'44.81"N, 14°15'40.54"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-21
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891312

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Vlhavy: v obci
nejbližší obec: Sedlec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'4.26"N, 14°17'38.52"E, ± 200m
nadmořská výška: 405-410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-24
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891326

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Plástovice: v obci
nejbližší obec: Sedlec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'5.42"N, 14°18'15.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-28
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891322

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Hlavatce: v obci

nejbližší obec: Hlavatce, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'2.28"N, 14°15'47.44"E, ± 200m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2007-08-21

nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová

pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)

ID: 13891306

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Zbudov: v obci

nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°5'31.21"N, 14°18'31.22"E, ± 200m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2007-08-31

nálezce: Dana Jenčová

pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)

ID: 13891328

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 148. Česká Lhota u Dívčic: v osadě, 394 m n. m. - Chán V., Mandák B. 1993 (6951b).

souřadnice: 49°5'57.19"N, 14°16'56.93"E, ± 300m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: s. d.

nálezce: Bohumil Mandák; Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9850878

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Vlhavy (okr. České Budějovice), hlin.-jíl. val siláž. jam mezi kravínem a levým bř. ryb. Vlhavský

souřadnice: 49°2'60.00"N, 14°17'30.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1972-08-22

nálezce: Slavomil Hejný

pramen: Hejný S., Kopecký J., Jehlík V. et Krippelová T. (1979): Přehled ruderalních rostlinných společenstev Československa. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 89/2: 1-100.

projekt: ČNFD

ID: 2386275

6951c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Babice: v obci
nejbližší obec: Babice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'29.13"N, 14°14'15.27"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-17
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891299

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Chvalovice: v obci
nejbližší obec: Chvalovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'36.20"N, 14°13'59.53"E, ± 300m
nadmořská výška: 450-475 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-17
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891308

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Lužice: v obci
nejbližší obec: Lužice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'52.65"N, 14°12'17.77"E, ± 150m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-17
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891313

6951d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Strýčice, hnojiště V od silnice na Záboří, cca 700 m J od kostela v obci, na ploché skalnaté ploše s průsakem z hnoje
nejbližší obec: Strýčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'20.90"N, 14°15'57.70"E, ± 40m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2014-08-05
nálezce: M. Ducháček; K. Šumberová; M. Fabšičová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 11177; evidenční číslo PR 839609; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum*
ID: 13735196

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: fyt.: 38. Budějovická pánev. 6951d: Radošovice: v JZ části obce. Alt. 430 m n. m.
nejbližší obec: Radošovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'10.34"N, 14°16'20.82"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-21
nálezce: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 položky
ID: 13824394

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Břehov: v obci
nejbližší obec: Břehov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'14.98"N, 14°19'45.18"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-24
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891301

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Němčice: v obci
nejbližší obec: Němčice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'52.57"N, 14°16'10.67"E, ± 200m
nadmořská výška: 440-445 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-17
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891318

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Mahouš: v obci
nejbližší obec: Mahouš, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'52.23"N, 14°15'21.46"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-23
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891314

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Malé Chrástany: v obci
nejbližší obec: Sedlec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'33.96"N, 14°18'1.41"E, ± 100m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-24
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891315

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Radošovice: v obci
nejbližší obec: Radošovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'12.89"N, 14°16'27.28"E, ± 100m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-21
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891324

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tupesy: v obci
nejbližší obec: Radošovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'28.57"N, 14°17'47.22"E, ± 100m
nadmořská výška: 415-425 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-24
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891325

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 188.Strýčice: v obci, 423 m n. m. - Chán V., Švarc J., Žíla V. 1989; Chán V., Štech M. 1993 (6951d).
souřadnice: 49°0'41.00"N, 14°15'56.10"E, ± 150m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
nálezce: Vojtěch Žíla; Václav Chán; J. Švarc
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9851213

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 173.Mahouš: v obci, 425 m n. m. - Chán V., Soukup M., Žíla V. 1989 (6951d).
souřadnice: 49°2'51.25"N, 14°15'21.83"E, ± 300m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
nálezce: Vojtěch Žíla; M. Soukup; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9851324

6952a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Munice, druhý rybník shora v soustavě čtyř vesnických rybníků, u žlutě značené cesty za hospodou poblíž hlavní křižovatky v obci, ca 180 m SV-VSV od kaple v centru obce; břehy, mělká voda a obnažené dno právě odbahňovaného rybníka

nejbližší obec: Munice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°3'46.97"N, 14°24'29.61"E, ± 50m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2018-09-13

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13673576

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Fyt.: 38. Budějovická pánev, 6952a. Zliv: okraj kolejíště nádraží. Alt. 380 m s. m.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°3'56.90"N, 14°21'41.53"E, ± 150m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2001-09-13

nálezce: Petr Koutecký

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13824392

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Zliv, jižně silnice Zliv-Pištín a jihozápadně hráze Zlivského rybníka, rozsáhlé rumišťe a rozježděná plocha u nevyužívané zemědělské budovy (asi bývalý kravín nebo vepřín), 570 m JJZ od hlavní budovy železniční stanice Zliv

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°3'39.30"N, 14°21'32.80"E, ± 100m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2018-08-12

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13826195

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Pašice: v obci

nejbližší obec: Pištín, okres České Budějovice

souřadnice: 49°3'40.77"N, 14°19'57.81"E, ± 200m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2007-08-28

nálezce: Dana Jenčová

pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)

ID: 13891320

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Zliv: železniční nádraží Zliv

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°3'56.10"N, 14°21'42.40"E

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2007-06-06

nálezce: Radim Paulič; Stanislav Mihulka

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8499528

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 197.Mydlovary: v obci, 405 m n. m. - Chán V., Mandák B. 1993 (6952a).
souřadnice: 49°5'29.70"N, 14°21'15.30"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: Václav Chán; Bohumil Mandák
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9851421

6952b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: pravý břeh Vltavy mezi Hlubokou [nad Vltavou] a Křesínem [= osada u Hluboké, dnes součást městské části Zámostí]
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'25.00"N, 14°26'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1979-06-22
náleze: Vansa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824564

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Zámostí [= dnes součást Hluboké nad Vltavou]
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'12.19"N, 14°26'52.75"E, ± 400m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1907
náleze: s. coll.
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: položka z části fondu ošetřené Lindanem, kvůli riziku intoxikace nyní volně nepřístupná; revize pouze na základě fotografie položky, pořízené kurátorem, revizní lístek nebylo možné vložit
ID: 13824463

6952c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Čejkovice: v obci
nejbližší obec: Čejkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'51.59"N, 14°22'58.47"E, ± 300m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-24
náleze: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891303

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Pištín: v obci
nejbližší obec: Pištín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'45.13"N, 14°20'6.57"E, ± 300m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891321

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 202. Pištín: v obci, 398 m n. m. - Chán V., Mandák B. 1993 (6952c).
souřadnice: 49°2'47.16"N, 14°20'3.22"E, ± 350m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: Václav Chán; Bohumil Mandák
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9851820

6952d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Podskalí, disturbované sekané trávníky u hlavní silnice pod zámek, proti sportovnímu areálu a přístavišti.
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'57.29"N, 14°26'34.04"E, ± 30m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2018-09-10
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13672956

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Již. Čechy (Bohemia merid.). Hluboká, na louce u Ohrad [= lovecký zámeček Ohrada]
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'26.68"N, 14°25'14.69"E, ± 400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1949-08-04
náleze: L. Baťa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: položka z části fondu ošetřené Lindanem, kvůli riziku intoxikace nyní volně nepřístupná; revize pouze na základě fotografie položky, pořízené kurátorem, revizní lístek nebylo možné vložit
ID: 13824466

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Českobudějovicko, Hluboká n. Vlt., Podskalí, úpatí skály proti Sportcentru Dvořák
souřadnice: 49°2'58.00"N, 14°26'36.00"E, ± 500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2008-05-11
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2525911

6953b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: r. Krčín, Zábřatská soustava
souřadnice: 49°5'29.00"N, 14°38'42.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-07-19
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 3001425

6953d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Lišov, rumišťe u nezpevněné cesty vedoucí po okraji kulturní louky od zahrádkářské kolonie na jihovýchod k rybníkům Malý u Lišova a Utopený, ca 1,6 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'20.20"N, 14°35'31.20"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2017-09-19
náleze: K. Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881504

6954a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Na rolích i místech pustých u Lomnice
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'56.01"N, 14°42'45.00"E, ± 700m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883-08-03
náleze: Antonín Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800907

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Lomnice n/L. Pustá místa
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'43.86"N, 14°43'5.71"E, ± 1000m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885-08-05
náleze: A. Weidmann
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. V. Jehlík 1973
ID: 13824552

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora bohémica: Na rolích i místech pustých u Lomnice
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'56.01"N, 14°42'45.00"E, ± 700m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883-08-03
náleze: Antonín Weidmann
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829640

6954b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Třeboňsko / Lužnice
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'45.32"N, 14°45'21.26"E, ± 800m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1998-09
náleze: Jan Vondrák
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Vondrák; det. M. Štech
ID: 13824391

6954d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Třeboň, parcela s rozestavěným domem v ulici K Bertě proti vrátnici Botanického ústavu AV ČR a nová část parkoviště Dukelská v ulici navazující na parcelu od severovýchodu; navážky zeminy, zraňované plochy, ruderalní trávníky, nesečené vysokobylinné lemy
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'20.68"N, 14°46'27.29"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-08-08
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358806

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Třeboň, na rumišti za pivovarem
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'6.09"N, 14°46'21.14"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1886-07-28
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800929

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Na břehu letněného ryb. St. Vdovce u Staré Hlíny u Třeboně.
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'0.35"N, 14°49'36.65"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1966-07-04
nálezc: F. Hrobař
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: položka z části fondu ošetřené Lindanem, kvůli riziku intoxikace nyní volně nepřístupná; revize pouze na základě fotografie položky, pořízené kurátorem, revizní lístek nebylo možné vložit
ID: 13824462

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Čechy již., pánev třeboňská, Třeboň, rumiště na Kopečku
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'41.31"N, 14°47'21.50"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1934-07-19
nálezc: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. V. Jehlík 1973
ID: 13824549

6956a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 209. Horní Pěna: kompost na poli asi 950 m jiv. od kostela sv. Michaela v obci
nejbližší obec: Horní Pěna, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'53.00"N, 15°2'40.40"E
nadmořská výška: 517 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-03
nálezc: J. Velebil; M. Kotlínek; L. Boublík; J. Douda; M. Lepší; P. Lepší
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13809571

6958b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Dačice. Dačice, rumiště u hřbitova. S. m. 470 m
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'4.00"N, 15°26'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-14
nálezce: Jiří Křížek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777674

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 183. 6958b/201. Dačice: pastvina na vrchu Kleniční (kóta 523,5m) ca 2,5km VSV od města.
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'28.00"N, 15°27'36.00"E
nadmořská výška: 524 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8216930

6958c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 200. 6958c/201. Cizkrajov: v obci.
nejbližší obec: Cizkrajov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'50.00"N, 15°23'16.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8217359

6959b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: JČ, o. Jindř. Hradec, Budeč – náves
nejbližší obec: Budeč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'11.80"N, 15°35'26.32"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-09
nálezce: Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824744

6959c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Jemnice: na smetišti „Pod zámekem“
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'0.06"N, 15°34'18.16"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-13
nálezce: Pavel Šimek
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799845

6960b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia; distr. Třebíč. Moravské Budějovice: 320 m V žel. stanice ve městě, ulice Cheičického - oraniště v zahradě, místy
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'26.10"N, 15°48'49.82"E, ± 100m
nadmořská výška: 446 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-08-28
nálezce: Petr Šmarda
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800494

6960c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PB - zaplevelení - Třebelovice
souřadnice: 49°1'11.43"N, 15°40'25.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-06-11
nálezce: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128752

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PB - zaplevelení - Třebelovice
souřadnice: 49°1'11.43"N, 15°40'25.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-05-19
nálezce: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128665

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PB - zaplevelení - Třebelovice
souřadnice: 49°1'11.43"N, 15°40'25.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-05-19
nálezce: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128681

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PB - zaplevelení - Třebelovice
souřadnice: 49°1'11.43"N, 15°40'25.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-06-24
nálezce: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128632

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: PB - zaplevelení - Třebelovice
souřadnice: 49°1'11.43"N, 15°40'25.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-06-24
náleze: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13128649

6961a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Kadov (severně Miroslavi), okraj pole 0,5 km S obce
souřadnice: 49°5'47.00"N, 15°53'15.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-07-06
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779026

6961d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: cesta od okraje obce k Pulkovskému mlýnu, do vzdálenosti 0,9 km S–SSV od křižovatky v obci
nejbližší obec: Rozkoš, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'59.88"N, 15°58'38.64"E, ± 263m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
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: 8832567

6962a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: les nad hájovnou a přilehlá niva Rouchovanky, 2,3 km ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'35.00"N, 16°4'40.00"E
nadmořská výška: 345-370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: J. Chrtek
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: 8833114

6962b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Kordula, dno údolí Rouchovanky, levý břeh
nejbližší obec: Rešice, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'16.32"N, 16°8'20.79"E, ± 800m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-08-30
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., náleze doplněn na základě rukopisu;
ID: 13799850

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 124c. Údolí Rouchovanky nad soutokem s Rokytnou: L břeh Rouchovanky mezi Zavadilovým mlýnem a soutokem Rouchovanky s Rokytnou, báze svahů
nejbližší obec: Rouchovany, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'11.30"N, 16°8'22.40"E, ± 900m
nadmořská výška: 300-330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9309155

6962d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Údolí Rouchovanky nad soutokem s Rokytnou (lokalita č. 124)
nejbližší obec: Rešice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'49.70"N, 16°8'43.70"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezce: S. Ondráčková; K. Sutorý
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6544638

6963a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Údolí Jihlavy, Jamolice: na horní hraně údolí, na plošince svahového hřbetu Templštejna, v dubové kultuře
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'13.91"N, 16°14'52.08"E, ± 350m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-07-25
nálezce: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800179

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dukovany, neřízená skládka komunálního odpadu S obce
souřadnice: 49°5'14.00"N, 16°11'39.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-07-25
nálezce: F. Kühn
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytcenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderálních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.
projekt: ČNFD
ID: 1927057

6963b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Ivančice, obec Biskoupky. Náves obce Biskoupky. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'55.00"N, 16°16'51.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-06-14
nálezce: Dana Sedlářová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777652

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Ivančice, distr. Brno: Inter ripam dextram et vico Řeznovice, ad fl. Jihlava. S. m. ca 210 m
nejbližší obec: Řeznovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'13.00"N, 16°19'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-10-02
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777676

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 85. Okolí Templštejna: Jamolice: 2,0 km SSZ obce, pravostran. údolí Jihlavy v širším okolí zříc. hradu Templštejna, včetně Vrabčího kopce a pravostranného svahu potoka V Templštejna, exponov. doubrava
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'26.00"N, 16°14'54.40"E, ± 400m
nadmořská výška: 235-390 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9305419

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Mor.Krumlov, po modré značce V od města za mostem přes řeku Rokytnou, u lesa
souřadnice: 49°2'59.00"N, 16°19'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-05-24
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1513553

6963c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena jihozáp. Moravy. Džbánice, lesní trať „Tanárka“
nejbližší obec: Vémyslice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'7.10"N, 16°12'23.70"E, ± 600m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1944-08-03
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799132

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Květena jihozáp. Moravy. Džbánice, lesní trať „Tanárka“
nejbližší obec: Vémyslice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'7.12"N, 16°12'23.71"E, ± 600m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1944-08-03
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829721

6963d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Moravský Krumlov, svah mezi náměstím a mostem přes Rokytnou, pás křovin v otočce chodníku na svahu
souřadnice: 49°2'55.00"N, 16°18'43.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1611787

6964a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Ivančice. Listnatý les v SPR "Pekárka" asi 0,5 km Z od Ivančic-Alexovic. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Ivančice-Alexovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'21.00"N, 16°20'45.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-02
náleze: Zuzana Hetešová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777659

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Ivančice. U cesty podél Rokytné na okraji listnatého lesíka asi 1,5 km JV od Ivančic-Němčic. S. m. ca 210 m
nejbližší obec: Ivančice-Němčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'9.00"N, 16°22'44.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-29
náleze: Zuzana Hetešová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777660

původní jméno: orig.: *Chenopodium bonus-henricus*; P. Meredá jun. 2015-11-18: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Ivančice. SPR "Pekárka" asi 0,5 km Z od Ivančic-Alexovic. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Ivančice-Alexovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'21.00"N, 16°20'45.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-09-30
náleze: Zuzana Hetešová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777719

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Ivančice: rumiště na jihovýchodním okraji Ivančic. S. m. cca 215 m
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'47.00"N, 16°22'10.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-08-16
náleze: Jaroslava Wünschová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777646

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno: In ruderatis in vico Alexovice (pars infima). S. m. ca 208 m
nejbližší obec: Ivančice-Alexovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'25.00"N, 16°21'22.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-09-07
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777678

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Ivančice: In ruderatis ad vicum Alexovice supra ripam dextram flum. Jihlava pr. pontem destructum. S. m. ca 210 m
nejbližší obec: Ivančice-Alexovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'38.00"N, 16°21'43.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-08-02
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777735

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno. In ruderatis ad pag. Alexovice supra ripam dextram fluminis Jihlava. S. m. ca 210 m
nejbližší obec: Ivančice-Alexovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'38.00"N, 16°21'43.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-09-20
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777734

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Ivančice: In convalle flum. Jihlava infra oppidum Ivančice, ad ripam dextram. S. m. 200 m
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'41.00"N, 16°22'35.00"E, ± 1400m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-10-12
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777609

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Distr. Brno, Ivančice, ulice od nádraží směrem na Rénu
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'49.96"N, 16°22'27.03"E, ± 700m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-10-18
náleze: František Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800084

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Budkovice: les na horní hraně svahu potočního údolí 1,4 km J od kostela v obci
souřadnice: 49°3'38.70"N, 16°20'49.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-29
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2936235

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Ivančice - Stříbský mlýn - zahrada u žel. zastávky Ivančice - letovisko.
souřadnice: 49°5'40.00"N, 16°24'4.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-06-21
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2775992

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Ivančice - Stříbský mlýn, zahrada pod žel. stanicí Ivančice letovisko.
souřadnice: 49°5'40.00"N, 16°24'4.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-05-31
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2774529

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Ivančice - Stříbský mlýn, zahrada pod žel. stanicí Ivančice letovisko.
souřadnice: 49°5'40.00"N, 16°24'4.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-05-31
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2774509

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Ivančice - Stříbský mlýn, zahrada pod žel. stanicí Ivančice letovisko.
souřadnice: 49°5'40.00"N, 16°24'4.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-07-28
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2774570

6964b

původní jméno: orig.: *Chenopodium strictum*; Š. Husák 1983-03: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno: In ruderatis in area stationis ferroviariae in Mor. Bránice. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Moravské Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'5.00"N, 16°25'43.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1970-09-05
náleze: Anežka Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777636

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Maršovice: les na úpatí svahu 2,6 km SSZ od kostela v obci

souřadnice: 49°3'15.90"N, 16°25'14.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2012-05-23

nálezce: Pavel Novák

pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2936869

6964c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

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

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2830490

6964d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Znojmo: Jezeřany-Maršovice, okraj pole v obci, 1,3 km SSZ od kostela. S. m. 273 m

nejbližší obec: Jezeřany-Maršovice, okres Znojmo

souřadnice: 49°2'37.00"N, 16°25'45.00"E, ± 400m

nadmořská výška: 273 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1999-09-09

nálezce: Jana Uhlířová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777638

6965a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Sobotovice

souřadnice: 49°3'26.00"N, 16°33'34.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2007-10-30

nálezce: H. Lukšíková

projekt: ČNFD

ID: 1094560

6965b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Morava: Opatovice, u rybníka v jihozápadní části obce

nejbližší obec: Opatovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°4'21.39"N, 16°38'19.26"E, ± 200m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1978-10-12

nálezce: Karel Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799979

6965c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Medlov: okraj podmítnutého pole vlevo od silnice Brno–Pohořelice 1,7 km VJV od kostela
nejbližší obec: Medlov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°1'56.01"N, 16°32'41.83"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2019-10-06
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13832279

6965d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: EVL Knížecí les
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'59.92"N, 16°38'19.62"E, ± 246m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623800 Knížecí les. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6860758

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: EVL Přísnotický les
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'33.44"N, 16°37'22.40"E, ± 248m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623801 Přísnotický les. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6862422

6966a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Blučina, dálnice D2 S od mostu silnice na Měnin, středový pruh s nedávno nasypanou zeminou po rekonstrukci
nejbližší obec: Blučina, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'33.10"N, 16°40'6.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2016-08-24
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR;BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 12698; evidenční číslo PR 870853; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum* [revize pouze dokladu v PR]
ID: 13735228

6966b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Otnice, v centru obce mezi obecním úřadem, autobusovou zastávkou "Otnice, hostinec U Marků" v ulici Dědina a potokem mezi ulicemi U Parku a Chaloupky; okraje silnic a chodníků, sekané trávníky, plochy po výkopech
nejbližší obec: Otnice, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'14.34"N, 16°48'48.29"E, ± 70m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-09-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358937

6966c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica; distr. Hustopeče u Brna. Bažantnice - porosty 5 km SV [recte: SZ] Nikolčic. S. m. 190–200 m
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'3.00"N, 16°42'28.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 190-200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-07-22
náleze: Hana Černá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777723

6966d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Borkovany, západní polovina polní cesty vedoucí z ostré zatáčky silnice Velké Hostěrádky-Diváky západně dvora Časkovec přes kopec ke sběrnému dvoru na u Borkovan, ca 0,8–1,5 km západně od kostela v obci, okraje pole (kukuřice, slunečnice), na cestě, pruhy rudérální vegetace podél cesty
nejbližší obec: Borkovany, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'40.52"N, 16°49'30.19"E, ± 360m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-09-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13359045

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Borkovany, 1 km V od kostela, u polní cesty
souřadnice: 49°1'41.00"N, 16°49'32.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-09-15
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358236

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Borkovany, pole 1 km SZ obce, S od místního hřiště
souřadnice: 49°2'14.00"N, 16°48'46.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-07-02
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778899

6967a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Bošovice, v jižní polovině obce, ulice Školní a Vrchní (tj. podél silnice směr Velké Hostěrádky od obecního úřadu po jižní okraj obce)
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°3'0.73"N, 16°50'17.03"E, ± 350m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-09-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: jižní část lokality již ve čtverci 6967c
ID: 13358961

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Bošovice: v obci (v ulici Dolní Chaloupky)
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°3'11.90"N, 16°50'9.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2017-08-25
náleze: Pavel Kúr; Michal Ducháček; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488347

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Kobeřice (okr. Vyškov) - pole na JV okraji obce. S. m. 310 m
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'15.00"N, 16°53'20.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1997-08-22
náleze: Zdeňka Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777708

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Plevel v poli na Z okraji Koběřic, okres Vyškov. S. m. 340 m
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'37.00"N, 16°52'45.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1988-08-27
náleze: Zdeňka Ondráčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777655

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Kobeřice u Slavkova
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'31.10"N, 16°53'9.59"E, ± 300m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801272

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: obec
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°3'10.00"N, 16°50'14.40"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260-300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8794843

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: ruderály v obci (49°05'34" N, 16°52'58" E)
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'34.00"N, 16°52'58.00"E
nadmořská výška: 290 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: 8794836

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kobeřice u Brna, skládka
souřadnice: 49°5'19.10"N, 16°53'31.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 303 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781519

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kobeřice u Brna, zahrada na JV okraji obce
souřadnice: 49°5'17.00"N, 16°53'13.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2003-06-08
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779528

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kobeřice u Brna - záhumenek na JZ okraji obce
souřadnice: 49°5'22.00"N, 16°53'8.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1998-06-06
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2775723

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kobeřice - pole na V okraji obce.
souřadnice: 49°5'30.00"N, 16°53'50.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1997-08-22
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2774638

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kobeřice - zahumenek na JZ okraji obce
souřadnice: 49°5'22.00"N, 16°53'8.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1997-08-23
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2774673

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kobeřice (Vyškov, S of Slavkov u Brna), 0,7 km NW,
souřadnice: 49°5'54.00"N, 16°52'41.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1969-08-22
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1583124

6967b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: vinice a pole S od obce (49°03'37" N, 16°57'41" E)
nejbližší obec: Žarošice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'37.00"N, 16°57'41.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-10
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: 8794844

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Silničná - pole na S okraji obce
souřadnice: 49°3'24.00"N, 16°57'4.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998-07-25
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2776347

6967c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Velké Hostěrádky, poblíž pravoúhlé zatáčky silnice směr Diváky ZJZ od obce, plocha se skrývkou zeminy přiléhající od
západu ke dvoru Časkovec
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'41.26"N, 16°50'32.22"E, ± 50m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-09-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358993

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Velké Hostěrádky, podél silnice směr Diváky, mezi jihozápadním okrajem obce a bezejmenným levostranným přítokem
potoka Hunivky (východně od dvora Časkovec); okraje silnice, sprašové svahy, silniční příkopy a okraje polí
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'48.01"N, 16°51'30.88"E, ± 550m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-09-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13673748

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Klobouky u Brna: v poli kukuřice u kóty Časkovec. S. m. 320 m
nejbližší obec: Borkovany, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'18.00"N, 16°51'5.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-09-15
náleze: Jaroslav Odstrčil
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777714

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: V. Hostěrádky
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'1.01"N, 16°52'11.26"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-06-12
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799882

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: cesta od jihovýchodního okraje lesa Randler k silnici do Velkých Hostěrádek, 2,0 km VSV až 2,3 km V od kostela v obci
nejbližší obec: Borkovany, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'49.30"N, 16°50'13.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 235-240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8794845

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: meze a příkopy při silnici mezi dvorem Časkovec 2,1 km Z(-ZJZ) od obce a obcí
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
nadmořská výška: 205-230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8794846

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Velké Hostěrádky (okr. Břeclav), ca 2km Z obce, polní okraj
souřadnice: 49°1'34.00"N, 16°50'25.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-09-02
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598565

6967d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: obec
nejbližší obec: Násedlovice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'42.80"N, 16°57'31.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 185-220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8794847

6968b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Kyjov: Haluzice, okraj pole u lesa 2 km J obce. S. m. 260 m
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°6'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-08-30
náleze: Jiří Tyl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777654

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 370. Bohuslavice u Kyjova, zahrady a vinice V obce
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'13.50"N, 17°7'30.38"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
poznámka: s.l.
ID: 8689856

6968c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Želetice: rumišťe 200 m jižně obce. S. m. 220 [m]
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'39.00"N, 17°0'35.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-08-08
náleze: Dušan Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777651

6968d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: 6350359

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 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 nálezů: 25.04.1993 - 24.08.1994
ID: 6561821

6969a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 374. Moravany, osada Kameňák
nejbližší obec: Moravany, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'56.20"N, 17°10'32.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
poznámka: s.l.
ID: 8689967

6969d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 429. Syrovín, Babí hora, bor 0,7 km S obce
nejbližší obec: Syrovín, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'52.60"N, 17°16'1.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Vít Grulich; Radomír Řepka
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8691512

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 415. Ořechov, S okraj obce
nejbližší obec: Ořechov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'57.93"N, 17°18'3.75"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8691152

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 416. Ořechov, střed obce
nejbližší obec: Ořechov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'50.90"N, 17°18'3.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8691169

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 432. Syrovín, meze v S části obce
nejbližší obec: Syrovín, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'46.40"N, 17°15'45.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Vít Grulich; Vladimír Skalický
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8691644

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Syrovín
nejbližší obec: Syrovín, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'17.16"N, 17°15'57.52"E, ± 1773m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-06-10
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6435195

6970b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 26. Staré Město, podél silnice od nádraží k podjezdu 1 km JZ nádraží
nejbližší obec: Staré Město, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'13.60"N, 17°25'2.30"E, ± 700m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
poznámka: s.l.
ID: 8678344

6970c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 443. Polešovice, obec
nejbližší obec: Polešovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'50.10"N, 17°20'43.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8691929

6971b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 226. Lhotka, loučky, meze a lemy na V a JV svazích
nejbližší obec: Lhotka, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'20.36"N, 17°35'11.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8685191

6971c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 231. Míkovice, obec
nejbližší obec: Míkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.35"N, 17°30'20.51"E, ± 600m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
nálezc: Jiří Kolbek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8685451

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: U1- J 3. Uherské Hradiště: Hradčovice: směrem k Popovicím (6971c 1949)
nejbližší obec: Hradčovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'46.00"N, 17°33'58.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1949
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9728001

6971d

původní jméno: orig.: *Chenopodium sp.*; K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: [Uherský Brod.] Pivovar (potok)
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'21.85"N, 17°39'25.60"E, ± 200m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1948-08-19
nálezc: Josef Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829975

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: [Uherský Brod.] Pivovar
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'26.03"N, 17°39'16.56"E, ± 150m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1948-08-13
nálezc: Josef Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829976

původní jméno: orig.: *Chenopodium urbicum*; K. Šumberová 2017: *Chenopodium polyspermum*;
lokalita: JV Morava; Uh. Brod; Chrástka S od Havřic; roztroušeně
nejbližší obec: Uherský Brod-Havřice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'34.03"N, 17°37'41.55"E, ± 600m
nadmořská výška: 290-325 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1947-09-02
nálezc: Josef Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829981

6972a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Rudice - 6972-14
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-16
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7435105

6972b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: 7499961

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kladná-Žilín - 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: 2004-07-03
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7574277

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Přečkovice - 6972-23
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7426871

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Přečkovice - 6972-23
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-10-01
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7324789

6972c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 210. Šumice: ruderalní místa v obci kolem Rudického potoka, pole a travnatá stráž při S okraji obce
nejbližší obec: Šumice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'53.60"N, 17°43'28.20"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: vzácný
ID: 9136809

6972d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Krhov - obec
nejbližší obec: Krhov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'11.22"N, 17°49'53.84"E, ± 400m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-07-27
náleze: Radka Chmelařová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800516

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Záhorovice, na V konci obce, mezi tratí a řekou
souřadnice: 49°1'33.00"N, 17°47'30.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-07-04
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2610160

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Záhorovice - 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: 2005-06-30
náleze: J. Němec
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7659478

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Krhov - 6972-44
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-10
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7638726

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Bojkovice - 6972-42
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-09-19
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7385188

6973a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 113. Slavičín: v obci
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'13.80"N, 17°52'44.70"E, ± 1200m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Tomášek; Emilie Balátová-Tuláčková; Vladimír Skalický
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: vzácný
ID: 9132728

6973b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Štítná nad Vláří, rumiště u staré vodárny u silnice k Bylnici při V okraji obce
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°4'18.00"N, 17°59'5.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-08-13
náleze: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800628

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 139. Popov: při říčce Vlára mezi obcemi Popov a Štítná nad Vláří
nejbližší obec: Popov, okres Zlín
souřadnice: 49°4'46.60"N, 17°58'6.50"E, ± 200m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: málo početný
ID: 9133864

6973c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 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: 2005-07-24
náleze: A. Šmídová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7306582

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Krhov - 6973-33
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
náleze: A. Šmídová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7525836

6974a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 156. Bylnice: u železnice a při silnici S od nádraží
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°4'5.60"N, 18°0'52.00"E, ± 100m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: málo početný
ID: 9134574

6974b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 191. Sidonie: SV část obce v údolí Vlárky
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°3'18.20"N, 18°5'15.90"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: málo početný
ID: 9136219

6974c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Svatý Štěpán - 6974-32
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7699379

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Svatý Štěpán - 6974-31
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7571065

7050b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Lhenice: u hostince "U Tomáše" v obce
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'35.80"N, 14°8'56.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-08-21
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Údaje získané při exkursi Jihočeské pobočky ČBS na Lhenicko;
ID: 8499512

7050d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 31/1 CHKO Blanský les: Smědeč: výzkum květeny v obci, vzácný.
nejbližší obec: Smědeč, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'9.00"N, 14°9'22.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165915

7051a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 6/2 CHKO Blanský les: Dobčice: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Dobčice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'43.00"N, 14°13'60.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8162309

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 10/2 CHKO Blanský les: Horní Chrášťany: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Horní Chrášťany, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'57.00"N, 14°11'51.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8162877

7051b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Čakov: v obci
nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'49.99"N, 14°18'27.62"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-23
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891302

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Záboří: v obci
nejbližší obec: Záboří, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'23.81"N, 14°16'1.81"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-19
nálezce: Petr Kouček; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Kouček)
ID: 13891327

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Holubovská Bašta: v obci
nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'46.43"N, 14°18'0.36"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-23
nálezce: Petr Kouček; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Kouček)
ID: 13891307

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Holašovice: Holašovice, intravilán
nejbližší obec: Holašovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'7.80"N, 14°16'22.60"E, ± 250m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003
nálezce: Jakub Těšitel; Magdaléna Kubešová; Filip Kolář
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8435038

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 19/2 CHKO Blanský les: Kvítkovice: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Kvítkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'24.00"N, 14°19'48.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Kouček P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8164302

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 4/1 CHKO Blanský les: Čakovec: výzkum květeny v obci, vzácný
nejbližší obec: Čakovec, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'7.46"N, 14°19'14.53"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Kouček P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8161896

7051c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 3/1 CHKO Blanský les: Brloh: výzkum květeny v obci, vzácný
nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'43.00"N, 14°13'18.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8161691

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 29/1 CHKO Blanský les: Sedm Chalup: výzkum květeny v obci, vzácný.
nejbližší obec: Sedm Chalup, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°56'50.00"N, 14°12'57.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165689

7051d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7/2 CHKO Blanský les: Habří: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Habří, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'50.00"N, 14°19'59.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8162449

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 12/2 CHKO Blanský les: Chlumeček: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Chlumeček, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'2.00"N, 14°17'54.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8163234

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 13/1 CHKO Blanský les: Chmelná: výzkum květeny v obci, vzácný.
nejbližší obec: Chmelná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°56'3.00"N, 14°16'42.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8163299

7052a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Branišov: v obci
nejbližší obec: Branišov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'43.33"N, 14°23'44.49"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-19
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891300

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dubné: v obci
nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'34.28"N, 14°21'37.36"E, ± 300m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-27
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891305

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Jaronice: v obci
nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'49.98"N, 14°21'13.05"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-27
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891309

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kaliště u Lipí: v obci
nejbližší obec: Lipí, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'21.62"N, 14°22'47.52"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-27
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891310

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Křenovice: v obci

nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice

souřadnice: 48°59'9.97"N, 14°21'35.97"E, ± 200m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2007-08-27

nálezce: Dana Jenčová

pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)

ID: 13891311

7052b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Č. Budějovice, rumiště v sídl. Vltava

nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°59'40.00"N, 14°27'9.00"E, ± 600m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1983-06-18

nálezce: Alena Vydrová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777645

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Č. Budějovice – rumiště v ul. Nerudova

nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°59'7.33"N, 14°28'16.61"E, ± 620m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1984-07-17

nálezce: Alena Vydrová

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13824545

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Čechy jižní – Č. Budějovice; sídl. Vltava, ul. Krčínova

nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°59'48.46"N, 14°27'15.07"E, ± 500m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1983-06-18

nálezce: Alena Vydrová

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13824544

původní jméno: *Chenopodium* sp.

lokalita: České Budějovice, rumiště (skládka) při Z okraji Staroměstského hřbitova

nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°59'2.61"N, 14°27'59.52"E, ± 100m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1974-05-26

nálezce: S. Kučera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: v CB dvě položky; revidováno již v roce 2015 při zpracování jiných druhů rodu *Chenopodium* (K. Šumberová jako *Chenopodium hybridum*)

ID: 13824561

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia merid.: Č. Budějovice, na „Dlouhé louce“
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'24.09"N, 14°27'54.35"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1940-07-18
náleze: Leontin Baťa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829665

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia merid.: Č. Budějovice, za Staroměstským hřbitovem
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'4.96"N, 14°28'1.03"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1940-07-09
náleze: Leontin Baťa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829672

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Rumné jámy za dělostřeleckými kasárny. Č. Budějovice
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'12.54"N, 14°28'39.43"E, ± 400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1908
náleze: Tomáš Marek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829603

7052d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Bohemia merid.: Fričova stezka, po levém břehu Vltavy od Boršova k „Rybovi“
nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'3.19"N, 14°25'17.00"E, ± 600m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1940-08-01
náleze: Leontin Baťa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829643

7055a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Lutová, u zříceniny kostelíka
nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'37.28"N, 14°54'11.98"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1984
náleze: Rybenský
pramen: FAS 22/6
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13159766

7058b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 330. 7058b/202. Nové Hobzí u Starého Hobzí: v osadě.
nejbližší obec: Nové Hobzí u Star.Ho, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'6.00"N, 15°26'55.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8219613

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 339. 7058b/202. Nové Sady u Písečného: v osadě.
nejbližší obec: Nové Sady u Písečného, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'0.00"N, 15°28'15.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
nálezce: V. Skalický
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8219826

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 357. 7058b/202. Županovice: cesta k J okraji lesa Z od obce.
nejbližší obec: Županovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'36.00"N, 15°29'49.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
nálezce: V. Skalický
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8220338

7059a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Županovice: pastvina s křovinami u cesty při SZ okraji obce
nejbližší obec: Županovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'29.30"N, 15°30'17.07"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8449198

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 378. 7059a/202. Županovice: pastvina s křovinami u cesty při SZ okraji obce.
nejbližší obec: Županovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'30.00"N, 15°30'17.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8220830

7059b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Police, 7 km JV od Jemnice: údolí Želetavky podél levého břehu mezi Novým Mlýnem a ústím potoka od Police [= Jiratický potok], 1 km JV od obce
nejbližší obec: Police, okres Třebíč
souřadnice: 48°57'25.06"N, 15°38'8.77"E, ± 400m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-09
nálezce: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799474

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dačicko. Jemnice, Lubnice, od osady Nový Mlýn po levém břehu Želetavky k Polici
nejbližší obec: Lubnice, okres Třebíč
souřadnice: 48°57'1.66"N, 15°37'21.96"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-09
nálezce: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Dačice
ID: 13824553

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 385. 7059b/202. Police: od Nového Mlýna po L břehu Želetavky k obci, řídký bor.
nejbližší obec: Police, okres Třebíč
souřadnice: 48°57'27.00"N, 15°38'19.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
nálezce: S. Kučera
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8220928

7059d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PR Suché skály (4,84ha) se nachází na P břehu řeky Želetavky při soutoku s potokem Blatnice, přibližně 900m SV od kostela v obci Lubnice (okr. Třebíč). Z-J orient. prudké skalní svahy s několika výraz. skalními výchozy a rozsáhl. plochami sutí a kamenných moří. Okolí PR tvoří kult. boro-smrkové lesy a paseky, při Z okraji navazuje PR na nivu Blatnice a Želetavky. Seznam nalez. druhů.
roztroušeně
nejbližší obec: Lubnice, okres Třebíč
souřadnice: 48°56'38.00"N, 15°37'25.00"E
nadmořská výška: 400-471 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-04
nálezce: P. Šmarda
pramen: Šmarda P. (2008): Flóra Přírodní rezervace Suché skály. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 169-176.
projekt: FLDOK
ID: 8226128

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: EVL Suché skály
nejbližší obec: Kostníky, okres Třebíč
souřadnice: 48°56'36.72"N, 15°37'25.63"E, ± 243m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010
nálezce: Hana Houzarová
pramen: Macháček, M., Beneš, M. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0612149 Suché skály. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7030391

7060a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Vysočany (Znojmo, SE of Jemnice), 2,5 km NNW above the right bank of the Želetavka River
souřadnice: 48°57'45.80"N, 15°40'54.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-06-16
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578882

7060c

původní jméno: orig.: *Atriplex nitens*; B. Mandák 1997-09-02: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Bítov
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'38.53"N, 15°41'50.18"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927
náleze: Emerich Güttler
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798849

7060d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Okraj pole na Ptačím vrchu u Vranova nad Dyjí. S. m. ca 440 m
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'12.00"N, 15°48'52.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-08-20
náleze: Dana Mašková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777699

původní jméno: orig.: *Chenopodium urbicum*; V. Řehořek 2014-07-03: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. V příkopu u silnice Vranova n. D. – Lančov, asi 2 km od křižovatky Vranov n. D.-hráz – Lančov.
S. m. ca 440 m
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'17.00"N, 15°47'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-08-27
náleze: Dana Mašková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777720

7061b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Boskovštejn
souřadnice: 48°58'57.49"N, 15°55'24.59"E, ± 550m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015
náleze: Radomír Němec
pramen: Radomír Němec (2015): Základní botanický průzkum údolí Jevišovky v Boskovštejně
projekt: NDOP
ID: 13113625

7061d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Olbramkostel: rybník Vlašňov asi 1,2 km SV od kostela, obnažené dno
nejbližší obec: Olbramkostel, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'49.66"N, 15°57'33.52"E, ± 100m
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-06-30
nálezc: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170958

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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
nálezc: Jan Běťák
pramen: AQ-Service, s.r.o., Běťák Jan. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2. etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623372 - Lom u Žerůtek. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7066730

7062a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: okr. Znojmo, Vevčice, složiště hnoje na vršku s ladem 2 km SSV obce 2,5 km V od Černína; kyselá granulity
nejbližší obec: Vevčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'46.00"N, 16°3'31.79"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-07-02
nálezc: Pavel Kailer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800411

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Ratišovice; 365 m JJZ od kapličky
souřadnice: 48°59'37.00"N, 16°3'10.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 367 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-01
nálezc: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502640

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Ratišovice; 270 m JZ od kapličky
souřadnice: 48°59'39.50"N, 16°3'11.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-01
nálezc: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502657

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: PP Rudlické kopce 2160
souřadnice: 48°57'18.02"N, 16°3'47.32"E, ± 381m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012
náleze: Zuzana Němcová; Radomír Němec
pramen: Radomír Němec, Zuzana Němcová (2012): Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu. PP Rudlické kopce
projekt: NDOP
ID: 12077112

7062b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Mikulovice; 140 m SV od kostela
souřadnice: 48°57'26.60"N, 16°5'49.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 332 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-01
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502428

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Mikulovice; 250 m S od kostela
souřadnice: 48°57'31.50"N, 16°5'44.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-07-20
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: 1501016

7062c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica, distr. Znojmo: na rumišti u cesty na okraji Pábovského lesa u „Zkráceného“ SZ od obce Plaveč. S. m. cca 290 m
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'1.00"N, 16°3'45.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-07-28
náleze: Danuše Pokorná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777726

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2017: !;
lokality: Únanov - Plaveč, cesta na Lapikus Bábovský les
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'6.92"N, 16°3'25.36"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-07-28
náleze: Danuše Plačková
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799577

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Plaveč: mezi hrobem a chodníkem ve střední části hřbitova 0,6 km SSV od zámku
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'4.90"N, 16°4'53.14"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2019-10-18
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847399

7062d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tvoříhráz; 320 m JJZ od zámku
souřadnice: 48°55'0.30"N, 16°8'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-15
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1501764

7063a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Na Kocourkách
nejbližší obec: Dobelice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'46.11"N, 16°14'48.66"E, ± 406m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. krytu PR Na Kocourkách.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6460222

7063b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kadov: les na svahu S od bývalého vápencového lomu 1,2 km ZJZ od kostela v obci
souřadnice: 48°58'49.50"N, 16°16'15.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-27
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2936207

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kadov (severně Miroslavi), okraj pole 0,5 km S obce
souřadnice: 48°59'19.00"N, 16°17'2.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2001-07-06
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779048

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Miroslav, Miroslavský vrch 340 m n. m.
souřadnice: 48°58'0.00"N, 16°17'0.00"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-05-26
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1249275

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: EVL Štěpánovský lom
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'27.02"N, 16°19'49.77"E, ± 90m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Zuzana Plesková
pramen: Plesková Zuzana, 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 CZ0622221 - Štěpánovský lom. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7068932

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Štěpánovský lom
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'27.53"N, 16°19'49.94"E, ± 116m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Štěpánovský lom. Flóra.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6477823

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: U kapličky
nejbližší obec: Hostěradice na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'17.11"N, 16°15'51.40"E, ± 363m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-06-22
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. PR U kapličky. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6499456

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PR Na Kocourkách
nejbližší obec: Dobelice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'55.10"N, 16°14'57.54"E, ± 406m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Na Kocourkách. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6585907

7063c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Želetice; 450 m ZSZ od kostela
souřadnice: 48°56'18.30"N, 16°10'28.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-13
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: 1501471

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Želetice; 430 m VJV od kostela
souřadnice: 48°56'7.00"N, 16°11'9.60"E, ± 20m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-15
nálezce: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1501612

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Želetice; 400 m V od kostela, SV okraj obce
souřadnice: 48°56'13.30"N, 16°11'4.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-10-05
nálezce: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1503478

7063d

původní jméno: orig.: *Chenopodium rubrum*; V. Řehořek 2014-07-03: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Miroslav: u cesty na pahorku na Z okraji Miroslavi (kóta 289 m). S. m. 288 m
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'27.00"N, 16°18'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 288 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-09-04
nálezce: Radim Roček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777721

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Miroslav: borový lesík pahorku na J okraji města (kóta 290 m). S. m. 280 m
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'31.00"N, 16°18'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-08-02
nálezce: Radim Roček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777722

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Miroslav (ZN), okraj pole asi 1,8 km JJZ od zámku ve městě
souřadnice: 48°55'55.00"N, 16°18'15.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2003-07-11
nálezce: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2846746

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Miroslav - kóta 297,1, 0,5km JZ obce "Miroslavské kopce" / úhor u vinohradu
souřadnice: 48°55'60.00"N, 16°18'25.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-07-22
nálezce: Zdeňka Lososová
pramen: Lososová Z. (2003): Estimating past distribution of vanishing weed vegetation in South Moravia. - Preslia, Praha, 75: 71-79.
projekt: ČNFD
ID: 2776300

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Miroslav - Větrník
nejbližší obec: Bohutice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'31.17"N, 16°18'31.04"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Radim Roček
pramen: Vít Zavadil. Kartotéka. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6764077

7064b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Pohořelice: okraj podmítnutého pole po sklizni napravo od silnice do Znojma 3,6 km ZJZ od kostela
nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'18.41"N, 16°28'35.49"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2018-08-31
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13657484

7064c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Miroslav,cca 2km JV od okraje obce,u hl.silnice na Znojmo,u zastávky autobusu směr Brno
souřadnice: 48°55'44.00"N, 16°21'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376733

7064d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Vlasatice, centrum obce v okolí kostela, obecního úřadu a autobusové zastávky "Vlasatice, obecní úřad"; okraje silnic a chodníků, ruderální trávníky, nesečená vysokobylinná vegetace, výsadba okrasných dřevin
nejbližší obec: Vlasatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°56'1.69"N, 16°29'1.57"E, ± 50m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2017-09-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13361513

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Vlasatice u Pohořelic,SZ okraj obce,u zeměděl.statku
souřadnice: 48°56'7.00"N, 16°28'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-08-03
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1380609

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.
lokalita: Vlasatice
nejbližší obec: Vlasatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°56'0.03"N, 16°29'1.96"E, ± 1300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: FAS 30/1
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: herb. MMI, zasláno B. Slavíkovi 23.1. 1984
ID: 13675540

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Troskotovický dolní rybník
nejbližší obec: Troskotovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°55'19.63"N, 16°27'56.99"E, ± 574m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-18
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. PP Troskotovický dolní rybník.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6369027

7065a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Pohořelice-Velký Dvůr, komplex plůdkových rybníčků při východním až jihovýchodním okraji osady, jižně od rybích sádek; ve vodě, na obnažených dnech a v pobřežní zóně rybníčků, v napájecím kanále a v sečených trávnících okolo
nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'42.60"N, 16°32'23.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-08-25
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13264931

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Pohořelice-Velký Dvůr, ruderalní plochy u drážního domku a přejezdu polní silničky vedoucí do Pohořelic na železniční trati Pohořelice-Vranovice (trať již několik let mimo provoz, ale stále se stříká herbicidy)
nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'57.84"N, 16°32'29.79"E, ± 10m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-08-25
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13265230

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Přibice, po obou stranách polní cesty vedoucí podél zahrádkářské kolonie v severozápadním cípu obce; suché ruderalní trávníky, polní kultury, ruderalní vegetace podél oplocení zahrádek
nejbližší obec: Přibice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'57.00"N, 16°34'2.73"E, ± 200m
nadmořská výška: 178 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-08-25
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13265321

původní jméno: orig.: *Chenopodium album*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Jižní Morava - 2 km jz Pohořelic
nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'24.95"N, 16°32'52.27"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1987-08-18
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Chenopodium album* agg.;
ID: 13800284

7065b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče, in ruderalis ad pag. Vranovice
nejbližší obec: Vranovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'0.00"N, 16°36'28.00"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1933-10-15
náleze: Vladimír Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777680

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: V zahrádce domku č. 278, Vranovice, Židlochovice
nejbližší obec: Vranovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'4.91"N, 16°36'10.55"E, ± 40m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-07-18
náleze: František Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799205

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Role u lesa u Říčky, proti vých. cípu lesa Hájek, Vranovice, Židlochovice
nejbližší obec: Vranovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'10.05"N, 16°35'57.13"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-08-02
náleze: František Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799211

7065c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav, Ivaň, Horní luh - okraj asfaltové cesty. S. m. ca. 170 m
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°55'16.00"N, 16°34'30.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-07-21
náleze: Petra Čumíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777698

7065d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Popice, nástupiště na železniční zastávce a okolní ruderalizované trávníky
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'29.41"N, 16°37'51.92"E, ± 50m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2015-06-26
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: při hranici s fytochorionem 20b
ID: 13208161

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Pouzdřany: hromada vyhrnutého bahna v zátoce na severním břehu střední nádrže vodního díla Nové Mlýny 2,3 km JJZ od kostela
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'53.99"N, 16°36'58.50"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2018-09-27
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669093

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Pasohlávky, cyklostezka EV9 Greenway v úseku mezi SZ cípem Střední nádrže vodního díla Nové Mlýny a hlavní silnicí Mikulov-Pohořelice; okraje cesty, periodicky zaplavený kanál a okolní křoviny a paseka
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°54'15.30"N, 16°35'1.98"E, ± 150m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-09-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13673802

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Jižní Morava, Pouzdřany, při polní cestě od nádraží na kótu Strážná. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'50.00"N, 16°38'19.00"E, ± 900m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-09-28
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777727

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; F. Dvořák 1984: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Pouzdřany, při strouze mezi Strachotínským a Pouzdřanským rybníkem
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'55.00"N, 16°37'7.00"E, ± 700m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-07-17
náleze: František Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777616

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; F. Dvořák 1984: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Pouzdřany, u strouhy spojující Pouzdřanský a Strachotínský rybník
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'55.00"N, 16°37'7.00"E, ± 700m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-07-13
náleze: František Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777618

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Ivaň, při cestě k Pouzdřanům na okraji lužního lesa
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°55'12.65"N, 16°35'51.46"E, ± 2100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1979-10-21
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800015

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava: Pouzdřany, v obci
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'10.59"N, 16°37'34.11"E, ± 700m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-08-29
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799964

7066a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Na rumišti u Štarovice (Hustopeč)
nejbližší obec: Štarovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'10.69"N, 16°42'28.94"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1925-09-18
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798983

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Czech Republic, Velké Němčice. Exposed ruderal place in NNW part of the village
nejbližší obec: Velké Němčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'52.30"N, 16°40'22.40"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2013-07-14
náleze: B. Mandák; P. Vít; K. Krak
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830057

7066b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Hustopeče u Brna. Záhumenky na Z okraji Nikolčic. S. m. 280 m
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'35.00"N, 16°45'4.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-08-12
náleze: Hana Černá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777696

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica; distr. Hustopeče u Brna. U polní cesty u Nikolčického potoka asi 100 m SSZ od konce zástavby Nikolčic. S. m. 230 m
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'57.00"N, 16°45'2.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-07-04
náleze: Hana Černá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777724

7066c

původní jméno: orig.: *Chenopodium*; F. Kühn 1964-09-07: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče: in agris ad pag. Popice
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'43.00"N, 16°39'55.00"E, ± 600m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1934-10-07
náleze: Vladimír Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777741

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Auf cult. Boden in Auspitz [= Hustopeče]
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'25.09"N, 16°44'12.52"E, ± 900m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1896-09-01
náleze: Adalbert Schierl
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800973

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Auspitz [= Hustopeče]
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'22.25"N, 16°44'8.50"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1888-08-15
náleze: A. Schierl
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824747

7066d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopečská pahorkatina, rumišť JZ od kóty Vinohrady. S. m. cca 230 [m]
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'19.00"N, 16°47'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-07
náleze: Jan Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777626

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopečská pahorkatina, sad u silnice mezi obcí Starovičky a Šakvice. S. m. 200 m
nejbližší obec: Starovičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'22.00"N, 16°45'4.00"E, ± 1300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-10-15
náleze: Jan Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777716

7067a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Klobouky, pole v údolí 1 km J obce
souřadnice: 48°59'1.00"N, 16°50'17.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-06-19
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779663

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.
lokalita: Krumvíř
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'20.51"N, 16°54'38.99"E, ± 750m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: FAS 30/1
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: herb. MMI, zasláno B. Slavíkovi 23.1. 1984
ID: 13675541

7067b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Terezín: kolejiště opuštěné železniční trati na JJZ okraji obce
nejbližší obec: Terezín, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'6.70"N, 16°56'24.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 175 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: 13345236

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Krumvíř SPR louky pod Kumstátem, okolní pole.
souřadnice: 48°59'39.90"N, 16°55'16.90"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8670277

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PR Hovoranské louky 1490
souřadnice: 48°57'52.20"N, 16°58'18.05"E, ± 278m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Jan Losík; Pavel Novák
pramen: Bc. Novák Pavel, Mgr. Losík Jan PhD. (2012): Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu PR Hovoranské louky
projekt: NDOP
ID: 11298324

7067c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: v obci Kobylí
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'58.65"N, 16°53'29.46"E, ± 800m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975-06-15
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799795

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 32. Kobylí: nádraží, intravilán obce podél silnice na Terezín, úhor a okraje pole nad sklepy na S okraji obce
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'6.30"N, 16°53'6.50"E, ± 700m
nadmořská výška: 175-185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9048288

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 27. Bořetice: podél cesty mezi obcí a rezervací Zázmoníky (ca 2,5 km S kostela v obci)
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'29.90"N, 16°51'19.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 175-230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9047974

7067d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Čejč: západní část železniční stanice Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'32.90"N, 16°57'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 178 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-08-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488348

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: J Morava, Čejč, pod Špidlákem
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'38.81"N, 16°58'14.76"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-07-20
náleze: J. Reitmayer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799508

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: okr. Hodonín: Čejkovice, 1,6 km SV od kostela
souřadnice: 48°54'50.00"N, 16°57'38.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-09-18
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836527

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: okr. Hodonín: Čejkovice, 1,6 km SV od kostela
souřadnice: 48°54'51.00"N, 16°57'29.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-09-18
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836540

7068a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Svatobořice, V Kukly, 4 km S od Mistřína
souřadnice: 48°59'58.00"N, 17°4'23.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997-05-04
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (1999): Segetální vegetace Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2612725

7068b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Vlkoš, podél hlavní silnice v obci (= silnice Bzenec-Kyjov), v úseku mezi železniční stanicí a náhonem Vlkoš (= strouha východně potoka Hruškovice); sekané trávníky, okraje chodníků a silnice, navážky hlíny (v obci se buduje kanalizace).

nejbližší obec: Vlkoš, okres Hodonín

souřadnice: 48°59'24.10"N, 17°9'46.60"E, ± 350m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2017-07-14

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13348376

7068c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Mutěnice: příkop u vlakové zastávky Mutěnice zastávka 1,3 km SZ od vlakového nádraží

nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín

souřadnice: 48°54'43.48"N, 17°1'36.99"E

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2018-10-13

nálezce: Pavel Dřevojan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13672893

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Flora moravica: Hodonín: Rumiště v Mutěnicích

nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín

souřadnice: 48°54'22.35"N, 17°1'53.72"E, ± 1100m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1950-07-30

nálezce: František Černoch

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799209

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: 89. Mutěnice: břehy rybníků při červené značce, 1,4 km V železniční stanice

nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín

souřadnice: 48°54'15.10"N, 17°3'29.30"E, ± 100m

nadmořská výška: 169 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Vladimír Řehořek; 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: 9049997

7069a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Mähren: Wlkosch [= Vlkoš] bei Keltschan [= Kelčany]

nejbližší obec: Vlkoš, okres Hodonín

souřadnice: 48°59'27.39"N, 17°9'56.33"E, ± 400m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1900-10

nálezce: Albin Wildt

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13801009

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Moravia. Vacenovice (HO): okraj rákosiny podél potoka Vymazaná a jejího pravostranného přítoku Svodnice, S od kóty Čertobrd (200,0)
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'27.27"N, 17°9'54.78"E, ± 400m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2015-09-01
náleze: Pavel Lustyk
herbář: herb. P. Lustyk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961812

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 122.Vracov, jižní část obce
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'8.70"N, 17°12'45.60"E, ± 600m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Karel Kubát; Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8682207

7069b

původní jméno: orig.: *Chenopodium polyspermum*; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Moravský Písek, ad marginem arvi Zeae mays iuxta tramitem arvensis ferroviae appositam haud procul a rivuli Syrovinka
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'13.82"N, 17°18'33.76"E, ± 100m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-08-16
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800648

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Moraviae. Bzenec, zahrada SZ obce
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'30.24"N, 17°16'12.13"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1989-09-22
náleze: I. Jongepierová; J. W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800343

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Kat. Těmice - 100 m JV od dědiny u silnice v příkopě směrem na Bzenec
nejbližší obec: Těmice, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'44.44"N, 17°15'46.96"E, ± 100m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-08-02
náleze: Hála
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: náleze: jméno nečitelné, příjmení dobře čitelné;
ID: 13799900

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Flora moravica. Bisenz [= Bzenec], Weingärten
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'33.74"N, 17°16'8.42"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1880-09-28
náleze: Jan Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829702

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Vlčí hrdlo - zatrávnění
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'20.51"N, 17°18'42.81"E, ± 304m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-09-27
náleze: Karel Fajmon; Dagmar Uhýrková
pramen: Fajmon K., Uhýrková D., Jongepierová I. Vlčí hrdlo u Bzence, inventarizace cévnatých rostlin. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7798615

7069c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Vacenovice (Hodonín), intravilán obce
souřadnice: 48°56'33.00"N, 17°10'38.00"E
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001-07-17
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2855894

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Ratíškovice (Hodonín, NNE of the town), 1 km SE of the village,
souřadnice: 48°54'33.00"N, 17°10'59.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1972-08-02
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594794

7069d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2015-09-03: !;
lokality: Moravia, distr. Hodonín, Bzenec. J. Mor.: váté písky u Bzence-Přívozu
nejbližší obec: Bzenec-Přívoz, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'57.00"N, 17°16'60.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1991-09-07
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777613

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Květena Moravy, Jv. Morava - Liděřovice - nádraží; na písčínách kolem trati skupinovitě rozšířen
nejbližší obec: Bzenec-Přívoz, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'8.93"N, 17°17'17.56"E, ± 600m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1944-09-10
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799140

7070a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Veselí nad Moravou: záhon s okurkami na zahradě 2 km SSV od vlakového nádraží
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'1.09"N, 17°23'13.86"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2018-07-21
nálezcce: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13657471

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Uherský Ostroh: pole mezi potokem Petříkovec a Moravou asi 800 m S od zvonice ve středu obce; navážka u polní cesty; 174 m s. m. Zem. souř.: 485943 N & 172358 E
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'43.00"N, 17°23'58.00"E
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-08-10
nálezcce: Hana Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13777604

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Uherský Ostroh: u cyklostezky do Veselí nad Moravou asi 1,1 km J od železniční stanice; okraj pole; 174 m s. m. Zem. souř.: 485823 N & 172354 E
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'23.00"N, 17°23'54.00"E
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2011-09-24
nálezcce: Hana Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13777603

7070b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: H-A 7b. Hodonín: Blatnice: Svatý Antoníněk (7070b 1927b)
nejbližší obec: Blatnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'33.00"N, 17°28'28.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9694317

7070c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora Moraviae. Veselí nad Moravou, ruderal u autobazaru, J obce
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'17.67"N, 17°21'35.25"E, ± 50m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1990-07-30
nálezcce: I. Jongepierová; J. W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13800348

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Veselí nad Moravou: okraj obilného pole u mrtvého ramene Moravy 1 km ZJZ od vlakového nádraží
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'50.92"N, 17°22'9.39"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2019-10-13
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847388

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Žeraviny
souřadnice: 48°54'36.00"N, 17°23'41.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-09-11
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2611677

7070d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Louka
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°29'20.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998-07-29
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2616026

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Hroznová Lhota, vinohrady 1,5 km SV obce
souřadnice: 48°55'18.00"N, 17°25'42.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-07-01
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2608952

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Hroznová Lhota, 1,6 km SV obce
souřadnice: 48°55'10.00"N, 17°26'0.00"E
nadmořská výška: 210 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: 2609122

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Tasov, u hřiště, 2 km JV od kostela v Hroznové Lhotě
souřadnice: 48°54'20.00"N, 17°26'23.00"E
nadmořská výška: 210 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: 2609141

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tasov, u silnice 0,5 km V od křižovatky
souřadnice: 48°54'34.00"N, 17°26'30.00"E
nadmořská výška: 210 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: 2609209

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tasov, u silnice 0,5 km V od křižovatky
souřadnice: 48°54'34.00"N, 17°26'30.00"E
nadmořská výška: 210 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: 2609245

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hroznová Lhota, 1 km J od obce
souřadnice: 48°54'30.00"N, 17°25'14.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-07-07
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2606602

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Lipov, 1 km SSV od obce
souřadnice: 48°54'31.00"N, 17°27'3.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-09-12
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2608328

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Blatnice, Dlouhé klíny - 7070-41
nejbližší obec: Blatnice pod Svatým Antonínkem, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2009-10-02
náleze: P. Dřevojan; K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7654978

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Blatnice - suchá; Blatnice, svah železničního zářezu na severní straně trati 1,6 km ZJZ od kostela, 210 m n. m.
souřadnice: 48°56'24.14"N, 17°26'37.94"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: suchý rozvolněný trávník
ID: 11961225

7071a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Boršice u Blatnice, Babí hora, 2 km SZ obce
souřadnice: 48°57'27.00"N, 17°33'30.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-05-08
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2613300

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hluk, Dolňácké JZD
souřadnice: 48°58'57.00"N, 17°30'47.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-09-10
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2611597

7071b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Slavkov - 7071-23
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-09-09
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7497958

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Nivnice - 7071-24
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005
náleze: M. Kozáková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7386270

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Slavkov - 7071-23
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-01
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7559629

7071c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Bílé Karpaty stepní: na záhumenkách na Z okraji Boršic u Blatnice. S. m. 300 m
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'56.00"N, 17°34'11.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989-08-20
náleze: Hana Mahelová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777692

7071d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Slavkov, na zahrádce v JV části Slavkova 0,1 km S od silnice Slavkov–Horní Němčí
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'43.00"N, 17°36'51.00"E, ± 200m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-09-28
náleze: Andrea Bahulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777706

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Slavkov, na zahrádce v JV části Slavkova, 50 m S od silnice Slavkov–Horní Němčí
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'41.00"N, 17°36'54.00"E, ± 200m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-09-09
náleze: Andrea Bahulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777717

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: JV Morava; Uh. Brod; Korytná; místy dosti hojně
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'28.70"N, 17°39'53.36"E, ± 1000m
nadmořská výška: 320-360 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1947-09-04
náleze: Josef Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829971

7072a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 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
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7586107

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Suchá Loz - 7072-13
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-06
nálezc: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7606651

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 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: 2003-06
nálezc: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7554162

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Suchá Loz - 7072-13
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-09-10
nálezc: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7551087

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 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: 2002-07
nálezc: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7491927

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Suchá Loz - 7072-13
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-07
nálezc: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7305852

7072b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Komňa - 7072-22
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-10
nálezc: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7537848

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Bystřice pod Lopeníkem - 7072-21
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-10
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7603215

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Vápenice - 7072-24
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-10
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7665876

7072c

původní jméno: orig.: *Chenopodium urbicum*; P. Dřevojan 2015-01-13: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Květena Moravy. Strání. Ve vesnici kolem plotů hojný
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'5.45"N, 17°42'28.54"E, ± 1200m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1940-08-05
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799086

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Březová, v obci, asi 325 m JJV od kostela
souřadnice: 48°55'30.00"N, 17°44'20.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-05
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2004): Flóra a vegetace vybraných obcí v Bílých Karpatech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1468265

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 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: 2005-08-27
náleze: M. Kozáková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7330187

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Březová - 7072-34
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7721985

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Březová - 7072-32
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7445770

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 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: 1940-09
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Excerptce herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7695784

7072d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Lopeník - 7072-41
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-16
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7633918

7151c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 18/2 CHKO Blanský les: Křenov: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Křenov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'54.00"N, 14°14'56.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8164086

7151d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Československo: Bohemia. Jižní Čechy, okr. Č. Krumlov, u kravína v Záhorkově
nejbližší obec: Kladné, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'5.70"N, 14°16'8.91"E, ± 200m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1981-07
náleze: J. Krátká; V. Skalický
herbář: MP
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: datum: 1981-07-xx;
ID: 13801254

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Český Krumlov (distr. Český Krumlov), limestone rock called "Pod kamenem" above road to České Budějovice town, abundantly.
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'3.00"N, 14°19'11.00"E
nadmořská výška: 503 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-09-17
nálezc: Petr Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824570

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Č. Krumlov, při silnici na Č. Budějovice
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'9.65"N, 14°19'29.71"E, ± 600m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1981-07-08
nálezc: Vansa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824568

7152a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Zlatá Koruna: Zlatá Koruna, intravilán
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'10.20"N, 14°21'49.40"E, ± 600m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
nálezc: Jakub Těšitel; Filip Kolář; Magdaléna Kubešová
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8435043

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 40/2 CHKO Blanský les: Zlatá Koruna: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'23.00"N, 14°22'15.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8167458

7152c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Svachova Lhotka: v obci
nejbližší obec: Mirkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'39.43"N, 14°21'50.99"E, ± 100m
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-09-03
nálezc: Filip Kolář; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nalezc doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891330

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Domoradice: při polní cestě vedoucí k Vltavě JV osady.

nejbližší obec: Domoradice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°49'16.51"N, 14°20'31.27"E, ± 200m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2001-07-02

nálezce: K. Martínek; Václav Chán

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot.

Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8465017

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 27/1 CHKO Blanský les: Přísečná: výzkum květeny v obci, vzácný.

nejbližší obec: Přísečná, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°49'55.00"N, 14°20'35.00"E

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8165375

7153a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; K. Šumberová 2018: !;

lokalita: Českoslovakia: Bohemia merid., distr. Čes. Budějovice: in saxis super confluenta fluminum Malše et Stropnice in merid. a

vico Doudleby (in ripa sinistra fl. Malše)

nejbližší obec: Doudleby, okres České Budějovice

souřadnice: 48°53'1.38"N, 14°30'3.92"E, ± 200m

fytochorion: 37o. Kaňon Malše

datum: 1962-08-09

nálezce: V. Skalický; J. Houfek; B. Hrabáková

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13829693

7155d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Nová Ves nad Lužnicí: železniční zastávka Nová Ves nad Lužnicí

nejbližší obec: Nová Ves nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°48'40.80"N, 14°55'22.60"E, ± 50m

nadmořská výška: 474 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2018-07-21

nálezce: Petr Lepší; Radim Paulič; Karel Boublík

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13767247

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: Suchdol-Krabonoš: pole, zahrady a rumišťe sousedící s ornou půdou

nejbližší obec: Krabonoš, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°48'48.28"N, 14°57'6.63"E, ± 2000m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: s. d.

nálezce: J. Míchal

pramen: FAS 27/5

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: Ing. Jos. Míchal, CSc: Struktura a dynamika plevelů orných půd v povodí horního toku Lužnice (Vysoká škola zemědělská, agronomická fakulta, České Budějovice 1990) (vypsáno panem R. Kurkou z originálu)

ID: 13638585

7160b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Vranov n.D.- Benátky, pravý břeh Dyje před penzionem Anita
souřadnice: 48°53'40.00"N, 15°49'19.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-08-25
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2556950

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Vranov n.D., náměstí
souřadnice: 48°53'45.00"N, 15°48'47.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-08-27
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2557308

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hradní příkop
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'32.25"N, 15°48'38.20"E, ± 98m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6520875

7161a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tab.8.sním.2. NP Podyjí: Čížov: spodní část svahu Kozí stezky nad L břehem Dyje 2km J obce, orient. S,
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'41.00"N, 15°52'20.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-08-05
náleze: Chytrý
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.
projekt: FLDOK
ID: 7938114

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: NP Podyjí: Ledové sluje nachází se v údolí řeky Dyje 2,5 km VJV Vranova n.Dyj.,stud.území leží na L břehu řeky S
omez.asfalt.silničkou k Čížovu, z ní odboč.k Vranovské bráně
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'23.00"N, 15°51'4.00"E
nadmořská výška: 298-430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Grulich V. (1996): Květena lokality Ledové sluje. - *Příroda* 3: 95-106.
projekt: FLDOK
ID: 9578096

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Lukov, Z část
souřadnice: 48°51'50.00"N, 15°54'38.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-09-26
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2557877

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Čížov. spodní část svahů Kozí stezky nad levým břehem Dyje 2 km J obce.
souřadnice: 48°51'42.00"N, 15°52'22.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-08-05
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. - *Thayensia*, Znojmo, 5: 11-84.
projekt: ČNFD
ID: 1684473

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Vranov nad Dyjí
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'6.00"N, 15°50'34.00"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Květena lokality Ledové sluje.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6476329

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Čížovská louka
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'36.69"N, 15°51'44.37"E, ± 511m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6401846

7161c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'14.52"N, 15°54'21.64"E, ± 84m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6570213

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'15.56"N, 15°54'45.39"E, ± 56m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6465858

7161d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Hnanice, za SSZ okrajem obce
souřadnice: 48°48'12.00"N, 15°58'59.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-11-07
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2558017

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Hnanice, SV okraj
souřadnice: 48°48'5.00"N, 15°59'23.00"E
nadmořská výška: 269 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-10-02
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2551395

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Mašovice, J svahy nad levým břehem Dyje 2,2 km JJV obce
souřadnice: 48°50'25.00"N, 15°59'29.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-05-06
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1682741

7162a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica, distr. Znojmo: na rumišti na „Studeném kopečku“ JV od obce Únanov. S. m. cca 289 m
nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'52.00"N, 16°4'38.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1972-07-24
náleze: Danuše Pokorná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777673

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Znaim [= Znojmo], Steinmühle [= Podskalský mlýn]
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'14.58"N, 16°2'33.88"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1881-09-14
nálezc: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829700

7162b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Znojmo: Těšetice, les 1 km SZ od obce, rumiště u cesty
nejbližší obec: Těšetice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'34.00"N, 16°8'45.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-09-23
nálezc: Klára Bezunková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777710

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena jihozáp. Moravy. Těšetice u Znojma, na hrázi rybníka v údolíčku
nejbližší obec: Kyjovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'48.52"N, 16°7'33.72"E, ± 50m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-08-06
nálezc: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799481

7162c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Znojmo, Popice, pole „V hájku“. S. m. c. 310 m
nejbližší obec: Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'22.00"N, 16°0'25.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-07-08
nálezc: Stanislav Palatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777649

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2017: !;
lokalita: Sedlešovice rum.
nejbližší obec: Nový Šaldorf-Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'8.08"N, 16°3'20.98"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-07-03
nálezc: Vratislav Drlík
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799200

původní jméno: orig.: *Chenopodium murale*; V. Grulich 2004-04-20: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2017: !;
lokalita: Kraví hora pole
nejbližší obec: Nový Šaldorf-Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'44.90"N, 16°2'4.97"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-07-13
náleze: Vratislav Drlík
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799203

7162d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Načeratice (okr. Znojmo), 800m V od kostela, u vodoteče
souřadnice: 48°49'8.00"N, 16°7'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2009-09-12
náleze: Radomír Němec
pramen: Němec R., Lososová Z., Dřevojan P. et Žáková K. (2011): Synanthropic of the *Eragrostion cilianensi-minoris* alliance in the Czech Republic. - *Biologia, Bratislava*, 66: 1019-1026.
projekt: ČNFD
ID: 1257844

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Šibeničnick
nejbližší obec: Oblekovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'17.01"N, 16°5'50.86"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Radim Roček
pramen: Vít Zavadil. Kartotéka. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6764076

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Oblekovice
souřadnice: 48°49'56.56"N, 16°6'37.22"E, ± 206m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0484 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10992921

7163a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Znojmo, obec Lechovice, okraj pole nad obcí u kláštera
nejbližší obec: Lechovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'39.70"N, 16°14'13.82"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-08-23
náleze: Miroslav Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800395

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Borotice: podmítnuté strniště mezi lesíkem a hrází na pravém břehu Jevišovky 290 m SZ od kaple

nejbližší obec: Borotice, okres Znojmo

souřadnice: 48°51'34.14"N, 16°14'33.01"E

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2019-09-21

nálezce: Pavel Dřevojan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13832266

7163b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Borotice (okr. Znojmo), 1,7 km SV od kaple v Boroticích, okraj pole

souřadnice: 48°51'46.00"N, 16°15'54.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2010-08-14

nálezce: Pavel Dřevojan

pramen: Němec R., Lososová Z., Dřevojan P. et Žáková K. (2011): Synanthropic of the *Eragrostion cilianensi-minoris* alliance in the Czech Republic. - *Biologia*, Bratislava, 66: 1019-1026.

projekt: ČNFD

ID: 1257912

7163c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokality: Morava: Hodonice, v obci

nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo

souřadnice: 48°50'9.44"N, 16°9'55.51"E, ± 600m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1978-09-11

nálezce: Karel Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13799968

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Valtovice-Sídlíště (okr. Znojmo), 2,8 km S od kostela ve Valtovicích,

souřadnice: 48°49'1.00"N, 16°13'43.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2010-09-08

nálezce: Pavel Dřevojan

pramen: Němec R., Lososová Z., Dřevojan P. et Žáková K. (2011): Synanthropic of the *Eragrostion cilianensi-minoris* alliance in the Czech Republic. - *Biologia*, Bratislava, 66: 1019-1026.

projekt: ČNFD

ID: 1257986

7163d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Božice: okraj polní cesty vedoucí z Kolonie u Dvora ke dvoru Karlov 3 km VSV od vlakového nádraží

nejbližší obec: Božice, okres Znojmo

souřadnice: 48°49'57.70"N, 16°19'33.10"E, ± 4m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2018-07-05

nálezce: P. Dřevojan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13649283

7164a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Litobratřice (okr. Znojmo), ca 3 km J obce, podél silnice
souřadnice: 48°51'43.00"N, 16°24'6.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-09-03
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598716

7164b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Morava: Drnholec, rumiště v jižní a jihových. části obce
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'15.08"N, 16°28'56.15"E, ± 300m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-09-15
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799920

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Drnholec, aluvium Dyje S obce
souřadnice: 48°51'49.00"N, 16°29'36.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-07
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1993): Completion of a mathematical analysis of the weed vegetation of Moravia. - Acta Univ. Agric., Fac. Agron., Brno, 41: 21-37.
projekt: ČNFD
ID: 2370351

7164c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Hrušovany nad Jevišovkou: navážka zeminy u silničky vedoucí k Novému Dvoru 1 km SZ od vlakového nádraží
nejbližší obec: Hrušovany nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'54.60"N, 16°22'18.20"E, ± 4m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2018-07-05
náleze: P. Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649286

7164d

původní jméno: P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokality: Květena jižní Moravy. Distr. Břeclav: Novosedly, rumiště na S okraji obce
nejbližší obec: Novosedly, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'24.09"N, 16°29'44.33"E, ± 400m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-08-17
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800150

původní jméno: P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Květena jižní Moravy. Distr. Břeclav: Novosedly, rumišťe na S okraji obce
nejbližší obec: Novosedly, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'24.09"N, 16°29'44.33"E, ± 400m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-08-18
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800151

7165a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; F. Dvořák 1984: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Drnholec, při polní cestě pod silnicí k Brodu n. D.
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'38.00"N, 16°30'36.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-11
náleze: František Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777617

7165b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; F. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena jižní Moravy. Distr. Břeclav: Perná, vinohrad 1 km SSZ obce
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'55.66"N, 16°37'16.78"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1982-09-02
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800112

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Květena jižní Moravy. Perná, vinice cca 300 m západně od Martinky
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'57.78"N, 16°37'52.01"E, ± 150m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1978-07-13
náleze: Petr Macháček
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799946

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Dolní Věstonice - údolní niva
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'33.36"N, 16°38'36.59"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1969-06
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801230

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Mikulov: Náves v Dolních Věstonicích
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'17.76"N, 16°38'37.83"E, ± 350m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1949-06-18
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799184

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora von Mähren. Unter-Wisternitz [= Dolní Věstonice]
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'17.76"N, 16°38'37.83"E, ± 350m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1926-08-15
náleze: Otto Leneček
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798985

7165c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dunajovické kopce - Liščí vrch - zoraný pruh pole
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'18.30"N, 16°33'55.20"E, ± 500m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1995-07-04
náleze: Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 707172; původní determinace: V. Řehořek; revize: K. Šumberová 2017: *Chenopodium hybridum*
ID: 13584558

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia meridionalis. Dunajovické kopce - východní hřeben. Úpatí SZ svahu Slunečného vrchu (asi 1 km ZJZ od Dolních Dunajovic)
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'46.00"N, 16°33'48.00"E, ± 150m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1968-07-23
náleze: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777740

původní jméno: V. Řehořek: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Moravia australis - Dunajovické kopce - Liščí vrch - zoraný pruh pole
nejbližší obec: Březí, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'15.44"N, 16°33'55.70"E, ± 800m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1995-07-04
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800456

7165d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., Mikulov, in ruderalis prope stationem viae feratae. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'9.00"N, 16°37'32.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1966-08-30
náleze: Jiří Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777630

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Nádraží Mikulov na Moravě
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'8.10"N, 16°37'32.52"E, ± 100m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1971-08-01
náleze: Štěpán Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829995

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Již. Morava: Mikulov na Mor., poblíž nádraží
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'8.10"N, 16°37'32.52"E, ± 100m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1971-08-01
náleze: Štěpán Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829998

7166a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Pavlov, SV část obce, prosvětlené ruderalizované místo v lesíku, cca 450 m SV od kostela sv. Barbory
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'35.50"N, 16°40'33.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2018-10-17
náleze: M. Ducháček; R. Rosenbaumová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734278

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Pavlov, ulice Vinařská, 300 m ZJZ od kostela sv. Barbory, ruderalizované místo
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'22.10"N, 16°40'1.80"E, ± 10m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2018-10-17
náleze: M. Ducháček; R. Rosenbaumová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734279

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; F. Dvořák 1984: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Pavlov, při polní cestě pod silnicí
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'27.00"N, 16°40'26.00"E, ± 1200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1952-07-09
náleze: František Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777619

7166b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Jižní Morava: při okraji kukuřičného pole u Rakvic
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'3.49"N, 16°49'2.00"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-06-25
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799941

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; F. Dvořák & F. Grüll: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora von Süd-Mähren. Auspitz [= Hustopeče]: Felder b. Saitz [= Zaječ]í
nejbližší obec: Zaječ]í, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'29.83"N, 16°46'22.09"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801116

7166c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Bulhary - pole Z obce
souřadnice: 48°50'2.00"N, 16°44'31.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-08-26
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777666

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7166-c10
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.11"N, 16°44'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-06-27
náleze: Jiří Danihelka; Vymazalová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6336987

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: 6337687

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: 2004-07-18
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6340125

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7166-c21
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'18.03"N, 16°40'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2004-08-28
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6340881

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7166-c25
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'18.12"N, 16°44'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-06-08
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6329386

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: 2002-06-16
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6323217

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: 6323531

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7166-c01
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.04"N, 16°40'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001-08-18
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6321981

7166d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: jižní Morava - Lednice, obec
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'59.37"N, 16°48'13.91"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1986-09-02
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830023

7167a

původní jméno: orig.: *Chenopodium rubrum*; P. Dřevojan 2015-09-03: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Rakvice. J. M.: Trkmanice - cesta u kanálu, z. osady
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
ID: 13777615

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava: Velké Bílovice, okolí rybníka "Fabián" na severním okraji obce
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.08"N, 16°53'9.31"E, ± 100m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-09-22
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799971

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; J. Dvořák: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: slunečnicové pole u Velkých Bílovic, v areálu vinic
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'36.27"N, 16°53'49.67"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-08-31
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799652

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2019: !;
lokalita: Moravia. Rakvice (BV): Trkmanský dvůr, okraj pole
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'3.89"N, 16°50'33.58"E, ± 500m
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2000-09-08
náleze: Pavel Lustyk
herbář: herb. P. Lustyk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961813

7167b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 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 ruderalní vegetací
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'31.20"N, 16°54'58.80"E, ± 20m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-07-10
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13334823

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Fyt.: 20b. Hustopečská pahorkatina, 7167b. Starý Poddvorov: pole při S okraji obce, asi 0,8 km SV kostela v obci. Alt. 250 m s. m.
nejbližší obec: Starý Poddvorov, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'52.52"N, 16°59'6.73"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-08-13
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: originální souřadnice uvedené na schedě 48°52'57"N, 16°59'07"E vycházejí do lesa (ověřeno i na starší ortofotomapě) a leží ca 900 m SV od kostela, asi vliv zaokrouhlení, opraveno
ID: 13824393

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Čejkovice (okr. Hodonín), ca 200 m J obce, polní okraj
souřadnice: 48°53'22.00"N, 16°56'26.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-09-03
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598287

7167c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 243. Ladná: v kolejišti a v okolí žel. zastávky, podél silnice k obci
nejbližší obec: Ladná, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'44.10"N, 16°52'49.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9055597

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Podivín - pole na JZ okraji obce
souřadnice: 48°49'20.00"N, 16°50'44.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-08-26
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777644

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7167-c22
nejbližší obec: Ladaná, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'18.07"N, 16°51'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-14
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6341100

7167d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Moravský Žižkov, pole a ruderalní lemy podél cyklostezky Podluží mezi Žižkovským rybníkem a komplexem uměle vybudovaných tůní v levobřežní části nivy potoka Prušánka (SZ od rybníka, směrem k Velkým Bílovicím)
nejbližší obec: Moravský Žižkov, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'30.55"N, 16°55'50.97"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-07-10
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: na hranici s fytochorionem 18a
ID: 13673730

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Moravský Žižkov: obec, rybník, meze, rumiště.
nejbližší obec: Moravský Žižkov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'58.30"N, 16°55'53.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8674103

7168a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 A 1 (segment 59)
souřadnice: 48°53'6.97"N, 17°4'43.21"E, ± 69m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11976625

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Doubrava pod Zbrodem, porost 68 B 1 (segment 47)
souřadnice: 48°53'2.42"N, 17°4'12.23"E, ± 67m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11974287

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 C 4 (segment 66)
souřadnice: 48°53'0.41"N, 17°4'44.27"E, ± 61 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11978239

7168b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Hodonín. Příkop u silnice Hodonín–Rohatec. S. m. 210 m
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'4.00"N, 17°9'50.00"E, ± 1100 m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-08-20
náleze: Dana Stesková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777647

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Hodonín: Dubrava - Červené domky, rumišťe
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'52.65"N, 17°6'41.37"E, ± 100 m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1957-06-29
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799314

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 217. Hodonín, Pánov, skládka písku u autodromu Svazarmu
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'17.84"N, 17°8'36.01"E, ± 500 m
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: 8684977

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 274. Hodonín: les v okolí rozcestí žlutě a modře značené tur. cesty a podél modře značené tur. cesty ke kapli sv. Jana, 1,8-3,5 km SZžel. stanice
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'4.00"N, 17°5'27.80"E, ± 1000 m
nadmořská výška: 168-175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1992-07-09
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9056657

7168c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín, Mikulčice, žel. násep 50 m od žel. stanice Lužice v obci Mikulčice. S. m. ca 180 m
nejbližší obec: Lužice, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'39.00"N, 17°3'43.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000-09-18
náleze: Stanislav Kalužík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777637

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín, Mikulčice. Záhumenky - pole za domem č. p. 32 v obci Mikulčice 350 m j.vých. [recte: JZ] od
žel. stanice Lužice. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'25.00"N, 17°3'32.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000-07-03
náleze: Stanislav Kalužík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777640

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Česká republika; okr. Hodonín. Mikulčice [recte: Mikulčice] - rumiště u železničního přejezdu u stanice Lužice, alt. 175 m
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'29.60"N, 17°3'23.82"E, ± 50m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-07-24
náleze: Petr Koutecký
herbář: herb. P. Koutecký
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pozn.: železniční přejezd je již zrušen (chybí již na mapě z roku 2003)
ID: 13824395

7168d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Již. Morava, Hodonín, břeh ř. Moravy
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'18.56"N, 17°7'48.89"E, ± 1200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1970-09-19
náleze: J. Reitmayer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799555

7169a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Hodonín: Rohatec, břeh řeky Moravy v jižní části obce. S. m. 165 m
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'15.00"N, 17°11'10.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-07-24
náleze: Martin Hnilo
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777639

7169b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: mez jv. od Strážnice tzv. Golgata
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'19.63"N, 17°17'57.21"E, ± 700m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-06-13
náleze: Jiří Stonawski
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800056

7170a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Radějov, potok Radějovka u ČOV v severozápadním cípu obce, ca 34 m dlouhý úsek mezi zaústěním kanalizace jižně od budovy ČOV a silničním mostem; koryto potoka s hustou vytrvalou vegetací, místy narušeno nánosy bahna a listů, zde ruderaly
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'57.06"N, 17°20'6.34"E, ± 17m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2018-09-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt sledování vysychavých toků
ID: 13685869

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Radějov, potok Radějovka v severozápadním cípu obce, narušený a ruderalizovaný břeh potoka proti severnímu okraji fotbalového hřiště
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'51.04"N, 17°20'12.04"E, ± 10m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2018-09-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt sledování vysychavých toků - záznam okolí toku pro srovnání s korytem
ID: 13685910

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Radějov, vysoký břeh potoka Radějovka u lávky pro pěší při východním cípu fotbalového hřiště v severozápadní části obce;
ruderalní vegetace na místě s narušeným povrchem půdy
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'48.14"N, 17°20'15.27"E, ± 10m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2018-09-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt sledování vysychavých toků - záznam okolí toku pro srovnání s korytem
ID: 13685924

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tvarožná Lhota, 2 km V od obce
souřadnice: 48°52'54.00"N, 17°22'33.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1996-07-07
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2607006

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kněždub - 7170-12
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1592m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-15
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7497438

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kněždub - 7170-12
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1592m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-07-23
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7751359

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Kněždub - 7170-12
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1592m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003-05-10
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7737110

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Radějov - 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: 2002-05-10
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7495987

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Radějov - 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: 2002-07-19
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7722539

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Radějov - 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: 1999-06-10
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7410049

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tvarožná Lhota - 7170-12
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1592m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1996-07-07
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. : Plevelová vegetace Bílých Karpat. Masarykova univerzita, Brno, 2001.
projekt: NDOP
ID: 7757362

7170b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hrubá Vrbka, okraj obce, asi 500 m VSV od kostela
souřadnice: 48°52'21.00"N, 17°29'11.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-06-24
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2004): Flóra a vegetace vybraných obcí v Bílých Karpatech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1467903

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hrubá Vrbka, v obci, asi 450 m SSZ od kostela
souřadnice: 48°52'23.00"N, 17°28'36.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-06-25
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2004): Flóra a vegetace vybraných obcí v Bílých Karpatech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1467979

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hrubá Vrbka, v obci za hospodou, asi 250 m SZ od kostela
souřadnice: 48°52'17.00"N, 17°28'40.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-06-25
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2004): Flóra a vegetace vybraných obcí v Bílých Karpatech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1468051

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hrubá Vrbka, v obci za hospodou, asi 250 m SZ od kostela
souřadnice: 48°52'17.00"N, 17°28'40.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-06-25
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2004): Flóra a vegetace vybraných obcí v Bílých Karpatech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1468066

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dolní kopec: vinice mezi Kněždubem a Hr. Lhotou
souřadnice: 48°53'4.00"N, 17°25'34.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998-09-15
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2616123

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: viničná oblast mezi Kněždubem a Hr. Lhotou; Dolní kopec
souřadnice: 48°53'1.00"N, 17°25'32.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-09-11
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2611745

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hroznová Lhota, 2,1 km J obce; pole za mostem
souřadnice: 48°53'50.00"N, 17°25'18.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1997-06-10
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2614313

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hroznová Lhota - Dolní kopec, 2 km JV od kostela v Kněždubě
souřadnice: 48°53'23.00"N, 17°25'30.00"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: 2609290

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hroznová Lhota, 2 km J obce
souřadnice: 48°53'40.00"N, 17°25'26.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-09-11
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2611694

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hroznová Lhota, 2 km J od kostela
souřadnice: 48°53'56.00"N, 17°25'10.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1996-07-07
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2606842

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 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: 2005-09
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7481845

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Velká nad Veličkou - 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: 2005-07-08
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7355565

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Malá Vrbka - 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: 2005-08-25
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7646613

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 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: 2004
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7670538

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hrubá Vrbka - 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
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7555922

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hrubá Vrbka - 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: 2003-06-24
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7499707

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hrubá Vrbka - 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: 2003-09-09
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7514512

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hrubá Vrbka - 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: 2002-07
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7753605

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hrubá Vrbka - 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: 2002-08-30
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7544671

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 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
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7675108

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hrubá Vrbka - 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: 2002-07
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7322446

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 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: 1997-06-10
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. : Plevelová vegetace Bílých Karpat. Masarykova univerzita, Brno, 2001.
projekt: NDOP
ID: 7347210

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 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: 1996-07-07
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. : Plevelová vegetace Bílých Karpat. Masarykova univerzita, Brno, 2001.
projekt: NDOP
ID: 7439233

7170c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Radějov, Měsíční údolí - 7170-31
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-17
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7707976

7171a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Aellen 1966: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora oppidi Veliká [= Velká nad Veličkou]. Plevel na zahradách
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'51.00"N, 17°31'14.00"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1917-08-14
náleze: Matouš Běňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777743

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Javorník n. Veličkou, Peruchův Mlýn
souřadnice: 48°52'13.00"N, 17°33'6.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-02
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2609573

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Suchovské Mlýny
souřadnice: 48°53'2.00"N, 17°34'50.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-09-11
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2611793

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: 7626244

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: 2005-06-24
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7404663

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Javorník - 7171-14
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-04
náleze: L. Hrouda; V. Hroudová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7556180

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: 7588663

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: 2004
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7371619

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Javorník - 7171-13
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-07-27
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7622615

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: 2003-08-18
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7727057

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Javorník - 7171-13
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-08-26
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7644887

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: 1999-07-19
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7478186

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: 1999-07-19
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7478195

7171b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Nová Lhota, osada Vápenky - 7171-24
nejbližší obec: Strání, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'28.30"N, 17°37'47.80"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-08-27
nálezc: Z. Dočkalová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7538544

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Nová Lhota - 7171-23
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07
nálezc: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7558328

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Nová Lhota - 7171-23
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-07
nálezc: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7563790

7171c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Javorník - Vrbovce - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-08-27
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7398735

7172a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Strání - 7172-12
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-05-17
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7652571

7251a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Šebanov: v obci
nejbližší obec: Hořice na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'12.78"N, 14°12'4.44"E, ± 100m
nadmořská výška: 620-640 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-09-11
náleze: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nalezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891331

7253c

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokality: Kaplice (Blansko) [= Kaplice-Blansko], rumiště 300 m v. od obce
nejbližší obec: Kaplice-Blansko, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'25.29"N, 14°31'16.16"E, ± 200m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1979-09-02
náleze: Alena Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13830026

7253d

lokality: Benešov nad Černou; 7253dbc
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'52.77"N, 14°38'7.48"E, ± 1000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002-06-11
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7. 5. 2005, 18. 5. 2005, 30. 8. 2006, čtvercem prochází hranice fytochorionů 89. a 37n.
ID: 13882539

7261b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia merid., Znojmo: in ruderatis suburbii pagi Hnanice, cca 260 m s. m.
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'54.00"N, 15°59'13.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-10-01
nálezcce: František Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777744

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia merid., Znojmo: in ruderatis pagi Hnanice
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'57.34"N, 15°59'7.09"E, ± 400m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-10-01
nálezcce: František Švestka
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799153

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2017: !;
lokalita: Moravia merid., Znojmo: in ruderatis pagi Hnanice
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'57.34"N, 15°59'7.09"E, ± 400m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-10-01
nálezcce: František Švestka
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799154

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Moravia merid., Znojmo: in ruderatis pagi Hnanice
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'57.34"N, 15°59'7.09"E, ± 400m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-10-01
nálezcce: František Švestka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799155

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Moravia merid., Znojmo: in ruderatis pagi Hnanice
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'57.34"N, 15°59'7.09"E, ± 400m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-10-01
nálezcce: František Švestka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829653

7262a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Šatov, skládka na okraji vytěženého hliníku
souřadnice: 48°47'10.00"N, 16°1'37.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-10-02
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2552845

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Šatov, skládka vlevo od cesty k nádraží
souřadnice: 48°46'54.40"N, 16°1'31.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-08-09
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2554885

7262b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Vrbovec (okr. Znojmo), 2,6 km V od kostela ve Vrbovci,
souřadnice: 48°47'57.00"N, 16°8'13.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2010-09-11
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Němec R., Lososová Z., Dřevojan P. et Žáková K. (2011): Synanthropic of the *Eragrostion cilianensi-minoris* alliance in the Czech Republic. - *Biologia*, Bratislava, 66: 1019-1026.
projekt: ČNFD
ID: 1258005

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dyjákovičky; 410 m ZJZ od kostela
souřadnice: 48°47'2.40"N, 16°5'25.60"E, ± 20m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-22
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: 1501784

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Dyjákovičky; okraj pole, 80 m SSZ od kostela
souřadnice: 48°47'6.50"N, 16°5'44.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 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: 1501851

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Dyjákovičky; 300 m Z od kostela
souřadnice: 48°47'4.50"N, 16°5'39.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 219 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2006-07-16
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: 1500490

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Dyjákovičky; 400 m JV od kostela
souřadnice: 48°46'51.60"N, 16°5'47.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2006-07-16
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: 1500568

7262d

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.
lokality: Ječmeniště
nejbližší obec: Ječmeniště, okres Znojmo
souřadnice: 48°44'49.34"N, 16°7'48.97"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: FAS 30/1
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: herb. MMI, zasláno B. Slavíkovi 23.1. 1984
ID: 13675535

7263a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2015-09-03: !;
lokality: Moravia, distr. Znojmo, Jaroslavice. J. Mor.: zavodňovací kanál asi 300 m s. Jaroslavice, 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
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777610

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; Š. Husák 1983-03: !; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Flora moravica. Jaroslavice - v meruňkovém sadu vlevo od silnice do Slupu. S. m. 235 [m]
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'43.00"N, 16°13'10.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-06-10
náleze: Eva Ševčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777712

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Slup; 100 m ZSZ od kostela
souřadnice: 48°47'0.50"N, 16°11'54.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-25
nálezc: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1501928

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Slup; 800 m JJV od kostela
souřadnice: 48°46'34.10"N, 16°12'7.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 201 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-27
nálezc: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502052

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Slup; 600 m JJV od kostela
souřadnice: 48°46'40.10"N, 16°12'6.30"E, ± 20m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-27
nálezc: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502142

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Slup; 1,2 km J od kostela
souřadnice: 48°46'20.50"N, 16°11'55.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-07-02
nálezc: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1502865

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Slup; 300 m od národní kulturní památky - vodního mlýna a 240 m od farnosti JZ směrem
souřadnice: 48°46'56.70"N, 16°11'48.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2006-07-18
nálezc: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1500691

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Slup; 300 m od národní kulturní památky - vodního mlýna a 240 m od farnosti JZ směrem

souřadnice: 48°46'56.20"N, 16°11'47.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 194 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2006-07-18

nálezce: K. Žáková

pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1500718

7263b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: ZN, Dyjákovice, P břeh Dyje asi 2,6 km JJZ od kostela v obci

souřadnice: 48°45'24.00"N, 16°16'34.00"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2000-08-18

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2841286

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Dyjákovice (Znojmo), intravilán obce

souřadnice: 48°46'17.00"N, 16°18'8.00"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2000-08-23

nálezce: V. Demianová

projekt: ČNFD

ID: 2853492

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Dyjákovice (Znojmo), extravilán obce

souřadnice: 48°46'17.00"N, 16°18'8.00"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2000-08-23

nálezce: V. Demianová

projekt: ČNFD

ID: 2853521

7263c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokality: Okr. Znojmo: Jaroslavice: vojtěškové pole mezi silnicí a terasami 1,5 km ZJZ od obce. 236 m n. m.

nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo

souřadnice: 48°44'38.50"N, 16°12'31.20"E, ± 50m

nadmořská výška: 236 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2019-08-17

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13821801

7264a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Hevlín : obec, lesíky a pole S-SV obce.
souřadnice: 48°45'45.00"N, 16°23'54.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675791

původní jméno: *Chenopodium hybridum* L.
lokality: Hevlín
nejbližší obec: Hevlín, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'8.18"N, 16°22'46.23"E, ± 1300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: FAS 30/1
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: herb. MMI, zasláno B. Slavíkovi 23.1. 1984
ID: 13675537

7265a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 318. Nový Přerov: Lange Wart (Heidberg, kóta 255,6)
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'54.10"N, 16°31'7.40"E, ± 200m
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: 9057710

7265b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Mikulov (distr. Břeclav): Pavlovské vrchy, Šibeničník, západní svah useverní strany jižního vrcholu
souřadnice: 48°47'16.00"N, 16°37'48.00"E, ± 100m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2000-07-25
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2575562

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 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: 7085453

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Šibeničník
souřadnice: 48°47'23.44"N, 16°37'44.28"E, ± 52m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2013-05-28
náleze: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica (2013): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11300713

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: PR Šibeničnick 434
souřadnice: 48°47'22.73"N, 16°37'51.74"E, ± 151m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2004
nálezc: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová Lýdie (2004): Botanický inventarizační průzkum PR Šibeničnick
projekt: NDOP
ID: 11916880

7266a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Mikulov, pole cca 0,2 km J křižovatky pod Mušlovem
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'20.97"N, 16°40'30.46"E, ± 100m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1996-09-06
nálezc: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800479

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Česká republika, okr. Břeclav: Sedlec, potok Včelínek u fotbal. hřiště, pobřežní vegetace
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'37.63"N, 16°41'51.61"E, ± 200m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-08-13
nálezc: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800460

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Břeclav: na poli za mlýnem ve Valticích
nejbližší obec: Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'9.43"N, 16°43'21.88"E, ± 300m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1971-08-15
nálezc: Petr Macháček
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799587

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Flora moravica. Moravia australis: in pratis salsis ad piscinam Nesyt prope vicum Sedlec u Mikulova
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'32.50"N, 16°42'5.28"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1965-10
nálezc: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13801218

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Flora moravica. Moravia australis, ad piscinam Nesyt prope vicum Sedlec u Mikulova, locis salsis
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'32.50"N, 16°42'5.28"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1964-10-22
nálezc: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799399

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Flora čechoslovenica. Moravia, Mikulov: Sedlec, v zahrádce u nádraží
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'27.71"N, 16°41'57.20"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1948-10-02
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799180

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Lednické rybníky: na břehu rybn. Nesyt, mezi rybn. a obcí Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'44.96"N, 16°42'20.54"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1968-08-12
náleze: Štěpán Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829997

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tab.3.sním.152. Mušlov: 3,5km JV od Mikulova, pole u rezervace Liščí vrch, soukromé.
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'27.00"N, 16°41'20.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-06-11
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevel v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8332042

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tab.6.sním.125. Úvaly: 1,8km SZ od obce, vinohrad (nově založený), fa. Kupský.
nejbližší obec: Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'3.00"N, 16°41'10.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1997-10-01
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevel v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8333236

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tab.6.sním.22. Úvaly: 1,4km S od obce, pole L od cesty k Ovčárně, fa. Kupský.
nejbližší obec: Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'21.00"N, 16°42'9.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-15
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevel v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8333330

7266b

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Fl. moravica. Lednice, rumiště v Lohovci [= Hlohovec]. S. m. ca. 170 m
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.00"N, 16°45'55.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1930-07-29
náleze: Jindřich Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777632

původní jméno: K. Šumberová 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Moravia australis: ad ripam piscinae Mlýnský rybník prope vicum Lednice
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'11.32"N, 16°48'49.12"E, ± 600m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1964-07-30
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799391

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Moravia merid.: ad marginem piscinam Mlýnský infra templum Apollonis prope oppidulum Lednice
nejbližší obec: Břeclav-Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'59.20"N, 16°49'22.53"E, ± 400m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1923-08-23
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798968

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Moravia merid.: Mikulov: ad ripam pisc. Prostřední prope opp. Lednice
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'59.82"N, 16°47'47.01"E, ± 600m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1923-08
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. *Chenopodium opulifolium*;
ID: 13801079

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Pole sev. od Hlohovce (Břeclavsko)
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'5.83"N, 16°45'53.42"E, ± 1000m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1971-09-15
náleze: Štěpán Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829996

7266c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Tab.6.sním.4. Valtice: 2km ZJZ od města, pole P od silnice do Úval, Statek Valtice s.r.o.
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'24.00"N, 16°44'9.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1996-08-15
pramen: Zdražilková M. (2010): Pošní plevele v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8333158

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 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

nálezce: 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: 9060577

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 404. Valtice: kolejiště stanice Valtice, pole, okraje silnice k hraničnímu přechodu, 1,3 km ZSZ až 1,5 km Z kostela na náměstí

nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav

souřadnice: 48°44'40.20"N, 16°44'34.70"E, ± 700m

nadmořská výška: 185-250 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-07-09

nálezce: 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: 9060741

7266d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Česká republika, Jihomoravský kraj, Valtice, Kačidorský háj, 1200 m ZJ od autobusové zastávky na Bořím Dvoře,

narušovaná plocha

nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav

souřadnice: 48°43'1.92"N, 16°47'8.94"E, ± 200m

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2006-07-18

nálezce: Miroslav Černý

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13800643

7267a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Flora moravica, distr. Břeclav. Poštorná: políčko na V okraji Bořího lesa 1 km ZSZ od obce

nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav

souřadnice: 48°45'15.00"N, 16°50'42.00"E, ± 500m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1994-10-01

nálezce: Ludmila Čomová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777695

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;

lokalita: Flora moravica. Distr. Břeclav, Břeclav, rumiště u pivovaru

nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav

souřadnice: 48°45'38.00"N, 16°52'30.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 163 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1982-10-16

nálezce: Marcela Hermanová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13777668

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum* A. typicum II. silvaticum; P. Dřevojan 2018: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Mähren: Auwälder um Lundenburg [= Břeclav]
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'31.38"N, 16°52'44.12"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1898-10-07
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13800985

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6342043

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-a24
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'18.12"N, 16°53'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-12
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6342242

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-a02
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'42.07"N, 16°51'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-14
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6342470

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-a19
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.12"N, 16°53'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-12
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6341926

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6341244

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-a13
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.11"N, 16°52'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-14
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6342595

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-a08
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'6.12"N, 16°52'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-09
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6333363

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6331107

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6331281

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-a02
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'42.07"N, 16°51'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-09
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6333038

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6333488

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-a23
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'18.11"N, 16°52'30.03"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-16
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6334028

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6333213

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: 1995-12-31
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6311978

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-a19
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.12"N, 16°53'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-12-31
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6312419

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-a24
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'18.12"N, 16°53'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-12-31
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6312624

7267b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hrušky, okraj písčité cesty vedoucí mezi zahradami a spojující ulice Krátká a Písečná v severozápadní části obce, za zahradou domu č. 313 na Břeclavské ulici
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'32.30"N, 16°58'5.42"E
nadmořská výška: 177 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-09-28
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: záznam zanesen do databáze rovnou po návratu z vycházky, není v terénním sešitě
ID: 13371532

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Hrušky: pěšina mezi zahradami spojující ulice Krátká a Písečná v severozápadní části vsi, u stodoly náležící k domu č. 429 v ulici Písečná ca 690 m ZSZ od kostela v obci; písčité okraj nepevněné cesty; 174 m s. m. Zem. souř.: 484732 N & 165806 E
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'32.00"N, 16°58'6.00"E
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-09-28
náleze: Kateřina Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777758

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; K. Šumberová 2018: !;
lokalita: Ve Tvrdonicích
nejbližší obec: Tvrdonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'34.63"N, 16°59'36.44"E, ± 600m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1879-08
náleze: Josef Úlehla
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13829607

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hrušky (Břeclav), intravilán obce
souřadnice: 48°47'33.00"N, 16°58'33.00"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-08-15
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2854553

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hrušky (Břeclav), extravilán obce
souřadnice: 48°47'33.00"N, 16°58'33.00"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-08-15
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2851816

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Hrušky (Břeclav), intravilán obce
souřadnice: 48°47'33.00"N, 16°58'33.00"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-08-15
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2854563

7267c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Břeclav, Pohansko, parkoviště
souřadnice: 48°44'34.09"N, 16°53'48.72"E, ± 100m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005-07-13
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781313

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Soutok, Břeclav - Pohansko, před zámečkem, 3.7 km JJV náměstí
souřadnice: 48°43'41.00"N, 16°53'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-28
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2507932

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Soutok, Břeclav - Pohansko, před zámečkem, 3.7 km JJV náměstí
souřadnice: 48°43'41.00"N, 16°53'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-28
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2507978

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-c13
nejbližší obec: Poštorná, 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: 6342754

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6332739

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-c17
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'54.08"N, 16°51'30.04"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: 6332867

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-c02
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.09"N, 16°51'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-16
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6334244

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-c06
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.06"N, 16°50'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-16
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6334403

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-c03
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.11"N, 16°52'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-16
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6334329

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: 1996-08-30
nálezc: Kateřina Šumberová; Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J., Šumberová K. Katalog lučních ploch Soutoku. Stručná botanická inventarizace a návrh péče. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6316800

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: 1996-08-30
nálezc: Kateřina Šumberová; Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J., Šumberová K. Katalog lučních ploch Soutoku. Stručná botanická inventarizace a návrh péče. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6316636

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6298459

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6297580

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-c09
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.12"N, 16°53'30.03"E, ± 641m
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: 6297165

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: 1995
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6298068

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-c05
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.12"N, 16°54'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-31
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6296667

7267d

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava: Kostice, rumiště v jižní části obce
nejbližší obec: Kostice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'21.61"N, 16°58'38.47"E, ± 400m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-09-28
nálezce: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799923

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-d21
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'18.15"N, 16°55'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-05
nálezc: Kateřina Šumberová; Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J., Šumberová K. Katalog lučních ploch Soutoku. Stručná botanická inventarizace a návrh péče. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6317460

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-d22
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'18.13"N, 16°56'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-06
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6301242

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-d24
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'18.08"N, 16°58'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-22
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J., Šumberová K. Katalog lučních ploch Soutoku. Stručná botanická inventarizace a návrh péče. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6319912

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-d06
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.14"N, 16°55'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6299125

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-d16
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'54.15"N, 16°55'30.03"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6299944

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-d17
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'54.13"N, 16°56'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6300288

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-d19
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'54.08"N, 16°58'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6300529

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-d21
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'18.15"N, 16°55'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6300863

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-d24
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'18.08"N, 16°58'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6301822

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7267-d16
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'54.15"N, 16°55'30.03"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-12-31
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6313952

7268a

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokalita: Morava: Týnec, jižní a jihovýchodní okraje obce
nejbližší obec: Týnec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'28.68"N, 17°0'41.75"E, ± 350m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-09-28
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799974

původní jméno: orig.: *Chenopodium hybridum*; P. Dřevojan 2018: !;
lokality: Morava: Moravská Nová Ves, rumišťe v jižní části obce
nejbližší obec: Moravská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'53.13"N, 17°0'55.29"E, ± 1200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1977-09-28
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13799922

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Týnec, mrtvé rameno Moravy na konci cesty od obce, 3,3 km VJV kostela v obci.
souřadnice: 48°46'13.00"N, 17°3'12.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-07-26
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2519388

7268c

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Tvrdonice, louky a lesy k Moravě
souřadnice: 48°44'56.90"N, 17°0'10.40"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8677745

7352a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Horní Jílovice: v obci
nejbližší obec: Rožmberk nad Vltavou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'24.04"N, 14°20'40.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-08-31
náleze: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13891329

7354a

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: Pohorská Ves, narušené místo v osadě Žofín, nedaleko rybníka
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'28.44"N, 14°41'34.95"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2007-08-23
náleze: Martin Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824543

7367b

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: Lanžhot, obora Soutok, mozaika ruderalizovaných porostů, mokřin a zasolených míst pod mostem dálnice D2 v úseku mezi řekou Moravou a silnicí od Lanžhota
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'17.90"N, 16°59'14.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-08-25
nálezc: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734258

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7367-b07
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'6.14"N, 16°56'30.03"E, ± 642m
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: 6303972

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7367-b09
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'6.09"N, 16°58'30.03"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-05
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6304632

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7367-b23
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'18.09"N, 16°57'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-24
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6307617

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 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
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6303613

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7367-b11
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'30.11"N, 16°55'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-28
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6304908

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7367-b01
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'42.11"N, 16°55'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6302109

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7367-b22
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'18.11"N, 16°56'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-10
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6307205

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7367-b02
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'42.13"N, 16°56'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6302447

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7367-b03
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'42.11"N, 16°57'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6302834

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokalita: 7367-b08
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'6.11"N, 16°57'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6304309

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 7367-b12
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'30.14"N, 16°56'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6305206

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 7367-b14
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'30.09"N, 16°58'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6305802

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
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: 1995
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6306390

7367d

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 576. Lanžhot: les a ochranná hráz, 10,5 km J obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
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: 9068156

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 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: 6309148

původní jméno: *Chenopodium hybridum*
lokality: 7367-d02
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'42.11"N, 16°56'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6308131

původní jméno: *Chenopodium hybridum*

lokalita: 7367-d02

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

souřadnice: 48°38'42.11"N, 16°56'30.01"E, ± 642m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-12-31

nálezce: Vít Grulich

pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.

projekt: NDOP

ID: 6315280